



Produktsortiment Golvläggingsmaterial

Gäller från 4/2023

WAKOL[®]
Anspruch verbindet

Wakol GmbH
Bottenbacher Straße 30
D-66954 Pirmasens
Tel. +49 6331 8001 131
Fax +49 6331 8001 890
www.wakol.com



Wakol GmbH
Industriestraße 5
A-6841 Mäder
Tel. +43 5523 64 700
Fax +43 5523 64 700 64
www.wakol.at

Wakol Foreco srl
Via Kennedy 75
I-20010 Marcallo con Casone (MI)
Tel. +39 02 9761 939
Fax +39 02 9725 3021
www.wakolforeco.it

Loba-Wakol, LLC
2732 Hwy 74 West
Wadesboro, NC 28170, USA
Tel. +1 800 230 6456
Fax +1 704 527 5922
www.loba-wakol.com

Lecol Chemie B.V.
Schutweg 6
NL-5145 NP Waalwijk
Tel. +31 416 566 540
Fax +31 416 566 531
www.lecol.nl

Wakol Adhesa AG/SA
Schützengasse 28
CH-9410 Heiden
Tel. +41 31 9210 755
Fax +41 31 9212 968
www.wakoladhesa.ch

Loba-Wakol Polska Sp. z o.o.
ul. Sławęcińska 16, Macierzysz
PL-05-850 Ożarów Mazowiecki
Tel. +48 22 436 24 20
Fax +48 22 436 24 21
www.loba-wakol.pl

Loba GmbH & Co. KG
Leonberger Straße 56-62
D-71254 Ditzingen
Tel. +49 7156 357 220
Fax +49 7156 357 221
www.loba.de

FÖRBEREDELSE	4	
AVJÄMNING	8	
LIMMA ELASTISKA GOLV	15	
LIMMA LINOLEUM / TEXTILGOLV	21	
LIMMA PARKETT / KORKGOLV	25	
FIXERING AV GOLV	33	
LÄGGA ESD/ ELEKTRISKT AVLEDANDE GOLV	35	
UNDERLAG / MATTOR / PLATTOR	36	
VERKTYG / TILLBEHÖR	45	
ARBETSKLÄDER	54	
LIMSPRIDARE	57	
INSTALLATIONSTABELL	58	
SYMBOLER / FÖRKLARINGAR	72	

WAKOL MS 330 Silanprimer



Tillämpningsområde:

Användningsfärdig 1-komponents MS-primer för grundning av absorberande och ej absorberande underlag, samt för stärkning av skadade eller slipade kantzoner. Som spärr mot förhöjd restfukt i cementbeläggningar utan golvvärme upp till max. 5 CM% / 95 % relativ fuktighet, med golvvärme upp till max. 3 CM% / 85 % relativ fuktighet, samt i betong utan golvvärme upp till max. 7 vikt% / 95 % relativ fuktighet innan du lägger Wakol MS Lim.

Applicering:

som primer med WAKOL Primerroller eller sammetsroller, som fuktspärr uteslutande med WAKOL MS Specialroller eller limspridare enligt TKB A2

Mängd:

cirka 80-120 g/m² som primer, minst 250 g/m² som fuktspärr

Torktid:

cirka 60 minuter

Förvaring:

ej känsligt för frost

Basmaterial:

MS-polymer

Beställningsinformation:

361403 | 35284 – 10,0 kg – pall: 60 styck
361404 | 35283 – 5,0 kg – pall: 96 styck



WAKOL PU 280 Polyuretanprimer



Tillämpningsområde:

Användningsfärdig 1-komponents epoxiprimer för primering av absorberande och ej absorberande underlag samt för stärkning av skadade kantzoner. Även för blockering av kapillärt uppåtstigande fukt samt av höjd restfuktighet upp till max. 6 CM% / 98 % relativ fuktighet i cementgolv utan golvvärme, på uppvärmda cementgolv upp till 3 CM% / 85 % relativ fuktighet, och i betong upp till max. 7,5 vikt% / 98 % relativ fuktighet; restfuktspärr på cementbeläggning och betong utan föregående fuktmatning möjlig.

Applicering:

WAKOL Primerroller eller korthårig velourroller

Mängd:

cirka 100-150 g/m² som primer, cirka 250-350 g/m² som fuktspärr

Torktid:

cirka 40-50 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, förvaras svalt

Basmaterial:

Polyuretanharts

Beställningsinformation:

364003 | 35179 – 11,0 kg – pall: 60 styck
364004 | 35178 – 5,0 kg – pall: 96 styck



WAKOL PU 235 Polyuretanprimer



Tillämpningsområde:

Användningsfärdig 1-komponents epoxiprimer för primering av absorberande och ej absorberande underlag samt för stärkning av skadade kantzoner. Även för blockering av kapillärt uppåtstigande fukt samt av höjd restfuktighet upp till max. 6 CM% / 98 % relativ fuktighet i cementgolv utan golvvärme, på uppvärmda cementgolv upp till 3 CM% / 85 % relativ fuktighet, och i betong upp till max. 7,5 vikt% / 98 % relativ fuktighet.

Applicering:

WAKOL Primerroller eller korthårig velourroller

Mängd:

cirka 100-150 g/m² som primer, cirka 250-350 g/m² som fuktspärr

Torktid:

cirka 4-6 timmar

Förvaring:

ej under +5 °C, förvaras svalt

Basmaterial:

Polyuretanharts

Beställningsinformation:

364103 | 35188 – 11,0 kg – pall: 60 styck



WAKOL D 3080 Dispersionsfuktspärr



Tillämpningsområde:

Dispersionsgrundning som spärr mot förhöjd restfukt i cementbeläggningar utan golvvärme upp till max. 5 CM% / 95 % relativ fuktighet, med golvvärme upp till max. 3 CM% / 85 % relativ fuktighet före spackling med Wakols cementbaserade utjämningsmassor inomhus.

Applicering:

WAKOL Primerroller eller korthårig velourroller

Mängd:

första strykningen 60-75 g/m² 1:1 utspädd,
andra strykningen 100-120 g/m² outspädd

Torktid:

första strykningen minst 30 minuter,
andra strykningen minst 120 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Polymerdispersion

Blå Ängeln:

DE-UZ 113

Beställningsinformation:

308005 | 35888 – 11,0 kg – pall: 60 styck



WAKOL D 3055 Parkettprimer



Tillämpningsområde:

Användningsfärdig dispersionsprimer för primering av absorberande cementgolv och kalciumsulfatgolvmassa samt gipsplattor inför limning av parkettgolv med Wakol parkettlim inomhus.

Applicering:

WAKOL Primerroller eller velourroller

Mängd:

cirka 100-150 g/m²

Torktid:

för cementgolv och betong efter IR-torkning: minst 30 minuter; för kalciumsulfatbaserad golvmassa, och gipsplattor: 2 timmar

Förvaring:

ej under +5 °C, känslig för frost

Basmaterial:

Polyuretandispersion

Beställningsinformation:

305505 | 35892 – 10,0 kg – pall: 60 styck
305506 | 36071 – 5,0 kg – pall: 96 styck



WAKOL D 3045 Specialprimer



Tillämpningsområde:

Användningsfärdig fylld dispersionsprimer som vidhäftningsskikt för Wakols spackel på WAKOL PU 280 Polyuretanprimer, WAKOL PU 235 Polyuretanprimer och WAKOL MS 330 Silanprimer, gjutasfalt och träplattor, gamla vattenfasta limrester samt på rengjorda keramiska golvplattor, naturstensgolv och terrazzo inomhus.

Applicering:

WAKOL Primerroller eller velourroller

Mängd:

cirka 100-150 g/m²

Torktid:

cirka 30-60 minuter, cirka 60-120 minuter på träplattor

Förvaring:

ej under +5 °C, känslig för frost

Basmaterial:

Akrylatdispersion

Beställningsinformation:

304505 | 38507 – 12,0 kg – pall: 40 styck



WAKOL D 3004 Primerkoncentrat



Tillämpningsområde:

Dispersionsprimerkoncentrat för primring av cementgolv, kalciumsulfatgolvmassa, gjutasfaltgolvmassa, magnesiumbaserad golvmassa (med uteslutande mineraliska tillsatser), betong, golvplattor, terrazzo, vattentåliga limrester, träplankor, träskivor, gipsplattor samt Wakol avjämnings- och fyllnadsmassor inför spackling inomhus.

Applicering:

WAKOL Primerroller eller velourroller

Mängd:

cirka 40-50 g/m² koncentrat för utspädd applicering, cirka 80-120 g/m² koncentrat med utspädd användning.

Torktid:

för cementgolv och betong efter IR-torkning, för gjutasfalt, golvplattor, terrazzo och vattentåliga limrester: 30-60 minuter; för kalciumsulfatbaserad golvmassa, magnesiumbaserad golvmassa, träplankor, träskivor och gipsplattor: 60 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Polymerdispersion

Beställningsinformation:

300405 | 36067 – 10,0 kg – pall: 60 styck
300407 | 36069 – 5,0 kg – pall: 96 styck
300409 | 36068 – 1,0 kg – pall: 480 styck; 40 lådor med 12 stycken



WAKOL D 3003 Dispersionsprimer



Tillämpningsområde:

Användningsfärdig dispersionsprimer för primring av cementgolv, kalciumsulfatgolvmassa, gjutasfaltgolvmassa, magnesiumbaserad golvmassa (med uteslutande mineraliska tillsatser), betong, gipsplattor, vattentåliga limrester samt Wakol avjämnings- och fyllnadsmassor inför spackling inomhus.

Applicering:

WAKOL Primerroller eller velourroller

Mängd:

cirka 90-140 g/m²

Torktid:

för cementgolv och betong efter IR-torkning; för kalciumsulfatbaserad golvmassa och gipsplattor: tidigast efter 60 minuter; för gjutasfalt och vattentåliga limrester efter cirka 30-60 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känslig för frost

Basmaterial:

Polymerdispersion

Blå Ängeln:

DE-UZ 113

Beställningsinformation:

300305 | 36066 – 10,0 kg – pall: 60 styck



WAKOL DL 3078 Ledande Primer



Tillämpningsområde:

Användningsfärdig, ledande dispersionsprimer för ledande golvläggning i PVC-, textil-, linoleum- och gummigolv. WAKOL DL 3078 ersätter läggning av kopparbandsnät.

Applicering:

WAKOL Primerroller

Mängd:

cirka 120-150 g/m²

Torktid:

cirka 3-5 timmar

Förvaring:

ej under +5 °C, känslig för frost

Basmaterial:

Akrylatdispersion

Beställningsinformation:

307803 | 25687 – 10,0 kg – pall: 60 styck



WAKOL PS 275 Förstärkningsmedel för fogmassa



Tillämpningsområde:

Användningsfärdig primer för förstärkning av torra, porösa, allmänt spröda, absorberande, cementunderlag inomhus.

Applicering:

WAKOL MS Specialroller eller långfibrig roller

Mängd:

cirka 600 g/m², beroende på underlagets absorptionsförmåga

Torktid:

3-5 dagar

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Natriumsilikat

Beställningsinformation:

361603 | 35204 – 11,0 kg – pall: 60 styck



WAKOL PS 205 Gjutharts



Tillämpningsområde:

Snabbhärdande polymermodifierat tvåkomponents silikonharts för renovering av sprickor i golvmassa samt limning av spiklister, metallprofiler och konst- eller natursten på absorberande och ej absorberande underlag inomhus.

Blandningsförhållande:

1:1 volymdelar

Mängd:

beror på reparationsarbetenas omfattning, för limning cirka 200-300 g/m²

Brukstid:

15 °C ca 13 min., 20 °C ca 10 min., 25 °C ca 8 min., 30 °C ca 7 min.

Härdningstid:

15 °C ca 40 min., 20 °C ca 30 min., 25 °C ca 22 min., 30 °C ca 18 min.

Förvaring:

ej under +10 °C, förvaras svalt, känslig för frost

Basmaterial:

Silikonharts

Beställningsinformation:

360505 + 360405 | 41294 – 300 ml A-Komp. + 300 ml B-Komp. – pall: 240 stycken vardera A + B; 40 lådor med 6 stycken A+B + 6 x 20 armeringsklammer



WAKOL R 4515 Rengöringsmedel för golvplattor



Tillämpningsområde:

Grundrengöringsmedel för hand- eller maskinrengöring av äldre golvplattor. För avlägsnande av gamla kemikalieskikt eller stark nedsmutsning inför golvläggingsarbete.

Blandningsförhållande:

1 del WAKOL R 4515 + 3 delar vatten

Mängd:

cirka 1,0 l WAKOL R 4515/20 m²

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Tensider

Beställningsinformation:

451505 | 34988 – 5,0 l – pall: 128 styck



WAKOL D 3060 Plasticeringstilläts

**Tillämpningsområde:**

Användningsfärdig dispersion för påstrykning på WAKOL Z 645 Fyllnadsmassa, WAKOL Z 640 Fyllnadsmassa, WAKOL Z 630 Avjämningsmassa, WAKOL Z 625 Avjämningsmassa, WAKOL Z 615 Avjämningsmassa, damm-reducerad, WAKOL Z 610 Avjämningsmassa, damm-reducerad WAKOL A 850 Fyllnadsmassa och WAKOL A 830 Avjämningsmassa för höjning av vidhäftningsförmåga, flexibilitet och minskning av krympningsspänningar för användning inomhus.

Blandningsförhållande:

cirka 4,5-8,0 l WAKOL D 3060 + 20/25 kg spackel

Förvaring:

ej under +5 °C, känslig för frost

Basmaterial:

Polyakrylatdispersion

Beställningsinformation:

306003 | 35890 – 10,0 kg – pall: 60 styck



WAKOL Z 715 Snabbspackel

**Tillämpningsområde:**

Cementbaserad snabbspackel för utjämning av ojämnheter i skiktjocklekar 1-10 mm utspädd, 5-25 mm utspädd, under textilier golvbeläggningar och elastiska golvbeläggningar inomhus. Även för högre krav och passar för skiktjocklekar på minst 2 mm under parkett. Klarar tung belastning från skiktjocklek 3 mm. Kan bearbetas med spackel. Pumpbar. Kromatfattig enligt REACH.

Blandningsförhållande:

cirka 5,75-6,0 l vatten + 25 kg Z 715

Mängd:

cirka 1,6 kg/m²/mm skiktjocklek

Härddningstid:

kan beträdas efter cirka 1-1,5 timmar, läggingsklart efter 1,5-12 timmar upp till skiktjocklek 10 mm

Brukstid:

cirka 20 minuter

utspädd:

1-10 mm

utspädd:
5-25 mm

Förvaring:

förvaras torrt och svalt

Basmaterial:

Specialcement

CE-markningen:

EN 13813:2002 CT-C50-F10

Beställningsinformation:

507203 | 34910 – 25,0 kg – pall: 42 styck



WAKOL Z 610 Avjämningsmassa, damm-reducerad

**Tillämpningsområde:**

Dammreducerad, spänningsfri, cementbaserad avjämningsmassa för tjämning av ojämnheter i skiktjocklekar på 1-20 mm utspädd, på 10-30 mm utspädd, under textilier golvbeläggningar och elastiska golvbeläggningar inomhus. Även för högre krav och passar för skiktjocklekar på minst 2 mm under parkett. Klarar tung belastning från 3 mm skiktjocklek. Kan användas tillsammans med WAKOL D 3060 Plasticeringstilläts. Kan bearbetas med spackel. Pumpbar. Kromatfattig enligt REACH.

Blandningsförhållande:

cirka 6,0-6,25 l vatten + 25 kg Z 610

Mängd:

cirka 1,5 kg/m²/mm skiktjocklek

Härddningstid:

kan beträdas efter cirka 1,5-2 timmar, läggingsklart upp till 5 mm efter 6 timmar, upp till 10 mm efter 12 timmar, upp till 30 mm efter 24 timmar

Brukstid:

cirka 20 minuter

utspädd:
1-20 mm

utspädd:
10-30 mm

Förvaring:

förvaras torrt och svalt

Basmaterial:

Specialcement

CE-markningen:

EN 13813:2002 CT-C35-F7

Beställningsinformation:

508112 | 38417 – 25,0 kg – pall: 40 styck



WAKOL Z 615 Avjämningsmassa, damm-reducerad

**Tillämpningsområde:**

Cementbaserad avjämningsmassa för utjämning av ojämnheter i skiktjocklekar på 1-10 mm utspädd, på 10-30 mm utspädd, under textilier golvbeläggningar och elastiska golvbeläggningar inomhus. Även för högre krav och passar för skiktjocklekar på minst 2 mm under parkett. Klarar tung belastning från 3 mm skiktjocklek. Kan användas tillsammans med WAKOL D 3060 Plasticeringstilläts. Kan bearbetas med spackel. Pumpbar. Kromatfattig enligt REACH.

Blandningsförhållande:

cirka 6,25-6,5 l vatten + 25 kg Z 615

Mängd:

cirka 1,5 kg/m²/mm skiktjocklek

Härddningstid:

kan beträdas efter cirka 2 timmar, läggingsklart upp till 3 mm efter 12 timmar, upp till 5 mm efter 24 timmar, upp till 10 mm efter 48 timmar, upp till 15 mm efter 72 timmar, upp till 30 mm efter 6 dagar

Brukstid:

cirka 20 minuter

utspädd:
1-10 mm

utspädd:
10-30 mm

Förvaring:

förvaras torrt och svalt

Basmaterial:

Specialcement

CE-markningen:

EN 13813:2002 CT-C35-F7

Beställningsinformation:

505908 | 34911 – 25,0 kg – pall: 42 styck



WAKOL Z 625 Avjämningsmassa

**Tillämpningsområde:**

Cementbaserad avjämningsmassa för utjämning av ojämnheter i skiktjocklekar på 1-20 mm utspädd, på 10-30 mm utspädd, under textilier golvbeläggningar och elastiska golvbeläggningar inomhus. Även för högre krav och passar för skiktjocklekar på minst 2 mm under parkett. Klarar tung belastning från 3 mm skiktjocklek. Kan användas tillsammans med WAKOL D 3060 Plasticeringstilläts. Kan bearbetas med spackel. Pumpbar. Kromatfattig enligt REACH.

Blandningsförhållande:

cirka 6,0-6,25 l vatten + 25 kg Z 625

Mängd:

cirka 1,5 kg/m²/mm skiktjocklek

Härddningstid:

kan beträdas efter cirka 2 timmar, läggingsklart upp till 5 mm efter 6 timmar, upp till 10 mm efter 12 timmar, upp till 30 mm efter 24 timmar

Brukstid:

cirka 25 minuter

utspädd:
1-20 mm

utspädd:
10-30 mm

Förvaring:

förvaras torrt och svalt

Basmaterial:

Specialcement

CE-markningen:

EN 13813:2002 CT-C35-F7

Beställningsinformation:

506812 | 37006 – 25,0 kg – pall: 40 styck



WAKOL Z 630 Avjämningsmassa

**Tillämpningsområde:**

Självtjämnande, kalciumsulfatbaserad avjämningsmassa för utjämning av ojämnheter i utspädda skikt med en tjocklek på 1 till 15 mm och i utspädda skikt med en tjocklek på 10 till 25 mm, under textilier golvbeläggningar och elastiska golvbeläggningar inomhus. För skiktjocklekar från 2 mm under parkett. Kan användas tillsammans med WAKOL D 3060 Plasticeringstilläts. Kan bearbetas med spackel. Pumpbar. Kromatfattig enligt REACH.

Blandningsförhållande:

ca. 6,25-6,5 l vatten + 20 kg Z 630

Mängd:

ca. 1,5 kg/m²/mm skiktjocklek

Härddningstid:

kan beträdas efter cirka 2 timmar, läggingsklart upp till 3 mm efter 6 timmar, upp till 5 mm efter 12 timmar; upp till 10 mm efter 24 timmar; upp till 15 mm efter 48 timmar; utspädd upp till 25 mm efter 48 timmar

Brukstid:

cirka 25 minuter

utspädd:
10-25 mm

Förvaring:

förvaras torrt och svalt

Basmaterial:

Kalciumsulfat

Blå Ängeln:

DE-UZ 113

CE-markningen:

EN 13813: CT-C40-F7

Beställningsinformation:

506422 | 41665 – 25,0 kg – pall: 42 styck



WAKOL Z 635 Avjämningsmassa



Tillämpningsområde:

Cementbaserad avjämningsmassa för utjämning av ojämnheter i skiktjocklekar på 1-10 mm, under textilier golveläggningar och elastiska golveläggningar inomhus. Passar även under parkett från 3 mm skiktjocklek. Kan bearbetas med spackel. Pumpbar. Kromatfattig enligt REACH.

Blandningsförhållande:
cirka 6,25 l vatten + 25 kg Z 635

Mängd:
cirka 1,5 kg/m²/mm skiktjocklek

Härdningstid:

kan beträdas efter cirka 2,5 timmar; lägningsklart upp till 5 mm efter 24 timmar, upp till 10 mm efter 72 timmar, 3 mm under parkett efter 24 timmar

Brukstid:
cirka 30 minuter

utspädd:
1-10 mm

utspädd:
-

Förvaring:
förvaras torrt och svalt

Basmaterial:
Specialcement

Blå Ängeln:
DE-UZ 113

CE-markningen:
EN 13813:2002 CT-C35-F7

Beställningsinformation:
508002 | 22503 – 25,0 kg – pall: 40 styck



WAKOL Z 636 Avjämningsmassa



Tillämpningsområde:

Självtjämnande, kalciumpulfatbaserad avjämningsmassa för utjämning av ojämnheter i utspädda skikt med en tjocklek på 1 till 10 mm, under textilier golveläggningar och elastiska golveläggningar inomhus. För skiktjocklekar från 2 mm under parkett. Kan bearbetas med spackel. Pumpbar. Kromatfattig enligt REACH.

Blandningsförhållande:
ca. 6,25-6,5 l vatten + 20 kg Z 636

Mängd:
ca. 1,5 kg/m²/mm skiktjocklek

Härdningstid:

kan beträdas efter cirka 2 timmar, lägningsklart upp till 5 mm efter 24 timmar, upp till 10 mm efter 48 timmar

Brukstid:
cirka 25 minuter

utspädd:
1-10 mm

utspädd:
-

Förvaring:
förvaras torrt och svalt

Basmaterial:
Specialcement

Blå Ängeln:
DE-UZ 113

CE-markningen:
EN 13813: CT-C35-F7

Beställningsinformation:
506203 | 42149 – 25,0 kg – pall: 42 styck



WAKOL Z 675 Avjämningsmassa



Tillämpningsområde:

Cementbaserad avjämningsmassa för utjämning av ojämnheter i skiktjocklekar på 1-5 mm, under textilier golveläggningar och elastiska golveläggningar inomhus. Kan bearbetas med spackel. Pumpbar. Kromatfattig enligt REACH.

Blandningsförhållande:
cirka 6,0 l vatten + 25 kg Z 675

Mängd:
cirka 1,5 kg/m²/mm skiktjocklek

Härdningstid:

kan beträdas efter cirka 3 timmar, lägningsklart för 2 mm efter 24 timmar, upp till 5 mm efter 48 timmar

Brukstid:
cirka 30 minuter

utspädd:
1-5 mm

utspädd:
-

Förvaring:
förvaras torrt och svalt

Basmaterial:
Specialcement

CE-markningen:
EN 13813:2002 CT-C30-F7

Beställningsinformation:
506312 | 25027 – 25,0 kg – pall: 40 styck



WAKOL Z 680 Objektspackel, damm-reducerad



Tillämpningsområde:

Dammreducerad, cementbaserad avjämningsmassa för utjämning av ojämnheter i skiktjocklekar på 1-10 mm, under textilier golveläggningar och elastiska golveläggningar inomhus. Kan bearbetas med spackel. Pumpbar. Kromatfattig enligt REACH.

Blandningsförhållande:
cirka 6,0 l vatten + 25 kg Z 680

Mängd:
cirka 1,5 kg/m²/mm skiktjocklek

Härdningstid:

kan beträdas efter 2-3 timmar, lägningsklart upp till 3 mm efter 24 timmar, upp till 5 mm efter 48 timmar, upp till 10 mm efter 72 timmar

Brukstid:
cirka 25 minuter

utspädd:
1-10 mm

utspädd:
-

Förvaring:
förvaras torrt och svalt

Basmaterial:
Specialcement

CE-markningen:
EN 13813:2002 CT-C25-F7

Beställningsinformation:
506912 | 38419 – 25,0 kg – pall: 40 styck



WAKOL Z 640 Fyllnadsmassa



Tillämpningsområde:

Tunn, stabilt, cementbaserad avjämningsmassa för utjämning av ojämnheter i utspädda skikt med en tjocklek på 0 till 20 mm och i utspädda skikt med en tjocklek på 10 till 50 mm, utjämning av trappsteg, utjämning av dörranslutningar och för att reparera avjämningskador inomhus. Kan användas tillsammans med WAKOL D 3060 Plasticeringstillsats. Minimala spänningar. Mycket god formbarhet. Kromatfattig enligt REACH.

Blandningsförhållande:
cirka 6,75-7,5 l vatten + 25 kg Z 640

Mängd:
cirka 1,4 kg/m²/mm skiktjocklek

Härdningstid:

kan beträdas och är överspacklingsbar efter cirka 30 minuter; lägningsklar efter cirka 3 timmar

Brukstid:
cirka 15 minuter

utspädd:
upp till 20 mm

utspädd:
10-50 mm

Förvaring:
förvaras torrt och svalt

Basmaterial:
Specialcement

CE-markningen:
EN 13813:2002 CT-C35-F6

Beställningsinformation:
506512 | 32148 – 25,0 kg – pall: 40 styck



WAKOL Z 645 Fyllnadsmassa, damm-reducerad



Tillämpningsområde:

Damm-reducerad, stabilt, cementbaserad avjämningsmassa för utjämning av ojämnheter i utspädda skikt med en tjocklek på 1 till 20 mm och i utspädda skikt med en tjocklek på 10 till 50 mm för att förbereda ojämnheter, utjämning av trappsteg, utjämning av dörranslutningar och för att reparera svåra avjämningskador inomhus. Kan användas tillsammans med WAKOL D 3060 Plasticeringstillsats. Minimala spänningar. Mycket god formbarhet. Kromatfattig enligt REACH.

Blandningsförhållande:
cirka 6,75-8,0 l vatten + 25 kg Z 645

Mängd:
cirka 1,3 kg/m²/mm skiktjocklek

Härdningstid:

kan beträdas efter cirka 30 minuter, lägningsklar efter cirka 60 minuter

Brukstid:
cirka 15 minuter

utspädd:
1-10 mm

utspädd:
10-50 mm

Förvaring:
förvaras torrt och svalt

Basmaterial:
Specialcement

CE-markningen:
EN 13813: CT-C30-F7

Beställningsinformation:
506722 | 41371 – 25,0 kg – pall: 40 styck



WAKOL AR 114 Armeringsfiber



Tillämpningsområde:

Alkalibeständig glasfiber för armering av WAKOL Z 610 Avjämningsmassa, damm-reducerad, WAKOL Z 615 Avjämningsmassa, damm-reducerad, WAKOL Z 625 Avjämningsmassa, WAKOL Z 630 Avjämningsmassa och WAKOL A 830 Avjämningsmassa för minskning av sprickbildning i instabila underlag på brädgolv, träskivor och fasta underlag med hårsprickor, inomhus.

Mängd:

en påse per säck spackelmasa

Förvaring:

förvaras torrt och svalt, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Alkalibeständig glasfiber

Beställningsinformation:

595505 | 37262 – 15 påsar à 0,25 kg – pall: 750 styck;
50 hinkar med 15 påsar

WAKOL S 25 Expanderande sand



Tillämpningsområde:

Tvättad och torkad kvartssand med en kornstorlek på 0,1-3,15 mm för sträckning av godkända Wakol Utjämningsmassor, Wakol Fyllnadsmassor och Wakol Spackel.

Blandningsförhållande:

beroende på vilken Wakol-produkt som ska spännas

Förvaring:

förvaras torrt och svalt, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Kvartssand

Beställningsinformation:

506003 | 36005 – 25,0 kg – pall: 40 styck

WAKOL S 28 Strösand



Tillämpningsområde:

Tvättad och glödgad sand med oregelbundna korn och en kornstorlek på 0,2-0,8 mm för att strö epoxilim och epoxiprimer samt WAKOL PS 205 Gjutharts och WAKOL PS 275 Förstärkningsmedel för fogmassa.

Applicering:

för hand

Mängd:

500-1000 g/m²

Förvaring:

förvaras torrt och svalt, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Specialsand

Beställningsinformation:

506102 | 34974 – 16,0 kg – pall: 44 styck
506103 | 34973 – 25,0 kg – pall: 40 styck

WAKOL MS 552 PVC- och Gummilim



Tillämpningsområde:

Pseudoplastiskt 1-komponents MS-lim för läggning av PVC designgolv, homogena och heterogena PVC-golv, CV-beläggningar, gummigolv, nålfiltsgolv, linoleumgolv, PVC-kork enligt DIN EN 655, hallmattor, konstgräsmattor och Wakol system för tätning, på absorberande och ej absorberande väggytor och golvtytor inom- och utomhus. Vattenfast. WAKOL MS 552 uppfyller DIN EN ISO 22626.

Applicering:

limspridare enligt TKB A1, A2, B1 eller B2

Mängd:

cirka 300-580 g/m²

Luftningstid:

cirka 5-30 minuter

Läggningstid:

cirka 10-35 minuter

Förvaring:

ej känsligt för frost

Basmaterial:

MS-polymer

Beställningsinformation:

363905 | 35276 – 7,5 kg – pall: 72 styck



WAKOL MS 550 PVC- och Gummilim



Tillämpningsområde:

1-komponents MS-lim för läggning av homogena och heterogena PVC-golv som mattor och plattor, PVC designgolv, CV-beläggningar, nålfiltsgolv, linoleumgolv, PVC-korkgolv, hallmattor, konstgräsmattor, och gummigolv som mattor och plattor på absorberande och ej absorberande underlag inom- och utomhus. Vattenfast. WAKOL MS 550 uppfyller DIN EN ISO 22626.

Applicering:

limspridare enligt TKB A1, A2, B1 eller B2

Mängd:

cirka 300-580 g/m²

Luftningstid:

cirka 5-30 minuter

Läggningstid:

cirka 10-35 minuter

Förvaring:

ej känsligt för frost

Basmaterial:

MS-polymer

Beställningsinformation:

363805 | 35279 – 7,5 kg – pall: 72 styck



WAKOL PU 270 Polyuretanlim



Tillämpningsområde:

2-komponents polyuretanlim för läggning av gummigolv med slät eller profilerad baksida, linoleumgolv, textiltgolv, utomhusgolv och PVC-golv på absorberande och ej absorberande underlag inomhus och utomhus. Vattentåligt. WAKOL PU 270 uppfyller DIN EN ISO 22626.

Applicering:

limspridare enligt TKB A2, B1 eller B2

Mängd:

cirka 350-700 g/m²

Luftningstid:

cirka 5-70 minuter, beroende på typ av golv

Läggningstid:

cirka 70-80 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Polyuretanharts

Beställningsinformation:

369206 + 369306 | 41280 – Kombinationsemballage
6,0 kg A-Komp. + 1,05 kg B-Komp. – pall: 60 styck



WAKOL DL 3365 StarLeit



Tillämpningsområde:

Ljust dispersionslim med fibrer förläggning av antistatiska PVC-, textil, och linoleumgolv samt gummigolv på upp till 4 mm tjocklek på lämpliga förbehandlade underlag. WAKOL DL 3365 uppfyller DIN EN ISO 22626.

Applicering:

limspridare enligt TKB S2, Pajarito 7 eller Pajarito 25, medföljande limspridare

Mängd:

cirka 250-550 g/m²

Luftningstid:

cirka 10-15 minuter

Läggningstid:

cirka 20-40 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Akrylatdispersion

Beställningsinformation:

336504 | 30098 – 12,0 kg – pall: 40 styck



WAKOL D 3360 VersaTack



Tillämpningsområde:

Dispensionslim för läggning av PVC designgolv, linoleum, gummigolv med upp till 2,5 mm tjocklek, textilerade golv med fibertygsbaksida, syntetisk dubbelbaksida eller jutebaksida, vävda golvmattor och nålfi ltsmattor på absorberande samt för PVC- och CV-golv både absorberande och ej absorberande underlag. WAKOL D 3360 uppfyller DIN EN ISO 22626.

Applicering:

limspridare enligt TKB A1, A2, B1 eller B2

Mängd:

cirka 250-550 g/m²

Luftningstid:

cirka 10-20 minuter

Läggningstid:

cirka 20-30 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Akrylatdispersion

Beställningsinformation:

336002 | 25689 – 14,0 kg – pall: 44 styck
336004 | 35847 – 6,0 kg – pall: 90 styck



WAKOL D 3330 Lim för PVC-designgolv



Tillämpningsområde:

Dispensionslim för läggning av godkända PVC-designgolv på golvplattor och plankor på upp till 125 cm längd och plant liggande PVC-mattor resp. dämpade vinylmattor i form av våder på underlag som har spacklats med utjämningsmassa från Wakol och sedan primer med WAKOL D 3004 Primerkoncentrat (utspätt med vatten) eller med WAKOL D 3003 Dispersionsprimer. Även lämpligt för läggning modultextilgolv (utan flera återupptagningar) och samt vid kontaktprocesser med mjuka PVC-golvlistor samt för PVC-golv på trappsteg.

Applicering:

med medföljande specialroller

Mängd:

cirka 120-140 g/m²

Luftningstid:

cirka 20-30 minuter

Läggningstid:

ca 180 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Akrylatdispersion

Beställningsinformation:

333004 | 37451 – 10,0 kg – pall: 24 styck



WAKOL D 3320 Lim



Tillämpningsområde:

Dispensionslim för läggning av PVC-designgolv, homogena gummigolv med upp till 2,5 mm tjocklek, heterogena gummigolv med upp till 4 mm tjocklek, textilgolv med PVC-, PUR- eller latexyta på absorberande underlag, homogena PVC-golv i våder och golvplattor samt CV-golv på absorberande och ej absorberande underlag inomhus. WAKOL D 3320 uppfyller DIN EN ISO 22626.

Applicering:

limspridare enligt TKB A1, A2 eller B1

Mängd:

cirka 250-450 g/m²

Luftningstid:

cirka 5-20 minuter på absorberande underlag, cirka 30-40 minuter på ej absorberande underlag

Läggningstid:

cirka 30-50 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Akrylatdispersion

Beställningsinformation:

332003 | 25253 – 12,0 kg – pall: 44 styck



WAKOL D 3319 Lim för PVC-designgolv, med fibrer



Tillämpningsområde:

Dispensionsvåtlim med tillsatt fiber för läggning av PVC-designgolv som plankor och plattor, homogena och heterogena PVC-golv som våder och plattor, samt dämpade vinylmattor på absorberande underlag inomhus. WAKOL D 3319 uppfyller DIN EN ISO 22636.

Applicering:

limspridare enligt TKB A2

Mängd:

cirka 250-300 g/m²

Luftningstid:

cirka 5-10 minuter

Läggningstid:

cirka 10-20 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Akrylatdispersion

Beställningsinformation:

331902 | 32408 – 13,0 kg – pall: 44 styck



WAKOL D 3318 MultiFlex, med fibrer



Tillämpningsområde:

Dispensionslim med tillsats av fibrer för läggning av homogena och heterogena PVC-golv i våd- och plattformat, PVC-designgolv i plank- och plattformat, PVC-fria golv på rulle, i skivor och som golvplattor, dämpade vinylmattor, linoleummattor och gummibeläggningar, upp till 4 mm tjocklek på absorberande underlag med adekvat förbehandling inomhus. WAKOL D 3318 uppfyller DIN EN ISO 22636.

Applicering:

limspridare enligt TKB A2 eller B1

Mängd:

cirka 290-350 g/m²

Luftningstid:

cirka 5-15 minuter

Läggningstid:

cirka 30 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känslig för frost

Basmaterial:

Akrylatdispersion

Beställningsinformation:

331803 | 35855 – 13,0 kg – pall: 44 styck
331805 | 35854 – 6,0 kg – pall: 90 styck



WAKOL D 3317 PVC-lim, med fibrer



Tillämpningsområde:

Dispersionslim med tillsats av fibrer för läggning av PVC-designgolv i plank- och plattformat, homogena och heterogena PVC-golv i våd- och golvplattor samt CV-golv på absorberande underlag inomhus. WAKOL D 3317 uppfyller DIN EN ISO 22636.

Applicering:
limspridare enligt TKB A2

Mängd:
cirka 300-330 g/m²

Luftningstid:
cirka 5-15 minuter

Läggningstid:
cirka 10-25 minuter

Förvaring:
ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:
Akrylatdispersion

Beställningsinformation:
331702 | 35856 – 14,0 kg – pall: 44 styck



WAKOL D 3313 PVC free-lim



Tillämpningsområde:

Dispersionslim för läggning av PVC-fria golv i våd-, plank- och plattformat, homogena och heterogena PVC-golv i våd- och plattformat, PVC-designgolv i plank- och plattformat samt CV-golv på absorberande underlag inomhus. WAKOL D 3313 uppfyller DIN EN ISO 22636.

Applicering:
limspridare enligt TKB A2 eller B1

Mängd:
cirka 280-420 g/m²

Luftningstid:
cirka 5-10 minuter

Läggningstid:
cirka 25 minuter

Förvaring:
ej under +5 °C, känslig för frost

Basmaterial:
Polymerdispersion

Beställningsinformation:
331305 | 36075 – 12,0 kg – pall: 44 styck



WAKOL D 3307 PVC-lim



Tillämpningsområde:

Dispersionslim för läggning av homogena och heterogena PVC-golv i våder och golvplattor, PVC-designgolv, CV-golv, textilgolv med baksidor i fibertextil, textil dubbelbaksida och jutebaksida samt vävda golvmattor på absorberande underlag inomhus. WAKOL D 3307 uppfyller DIN EN ISO 22636.

Applicering:
limspridare enligt TKB A2, B1 eller B2

Mängd:
cirka 330-530 g/m²

Luftningstid:
cirka 10-20 minuter

Läggningstid:
cirka 15-20 minuter

Förvaring:
ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:
Akrylatdispersion

Blå Ängeln:
DE-UZ 113

Beställningsinformation:
330703 | 35867 – 14,0 kg – pall: 44 styck
330705 | 35863 – 6,0 kg – pall: 90 styck
330706 | 35865 – 3,0 kg – pall: 150 styck



WAKOL D 3210 Kontakto



Tillämpningsområde:

Dispersionslim för läggning av textilgolv som tuftade, vävda golvmattor eller nålfiltsmattor, homogena och heterogena PVC-golv, mjuka PVC-golvliester, trappstegsliester, hålkälsliester, CV-, linoleumoch gummigolv samt bafflar på absorberande och ej absorberande underlag. WAKOL D 3210 uppfyller DIN EN ISO 22636.

Applicering:
korthårig velourroller eller pensel

Mängd:
cirka 250-500 g/m²

Luftningstid:
cirka 20-50 minuter, beroende på underlagets absorptionsförmåga, cirka 150 minuter för textilgolv, lämpligtvis över natten

Läggningstid:
upp till 6 timmar

Förvaring:
ej under +5 °C, känslig för frost

Basmaterial:
Polymerdispersion

Beställningsinformation:
321007 | 36072 – 0,8 kg – pall: 288 styck; 24 lådor med 12 stycken
321006 | 36074 – 2,5 kg – pall: 120 styck



WAKOL D 3125 Lim för PVC-designgolv



Tillämpningsområde:

Dispersionslim för läggning av PVC-designgolv, homogena och heterogena PVC-golv som våder och plattor, CV-golv på absorberande och ej absorberande underlag. WAKOL D 3125 uppfyller DIN EN ISO 22636.

Applicering:
limspridare enligt TKB A1

Mängd:
cirka 190-220 g/m² med TKB A1

Luftningstid:
ca. 30 minuter på absorberande underlag, ca. 60 minuter på ej absorberande underlag

Läggningstid:
cirka 180 minuter

Förvaring:
ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:
Akrylatdispersion

Beställningsinformation:
312503 | 35885 – 10,0 kg – pall: 44 styck



WAKOL MS 246 StarMonti



Tillämpningsområde:

Enkomponent, hårdelastiskt MS-monteringslim för limning av trälistar, plastlistar, träbaserade material eller metaller på absorberande och ej absorberande underlag inomhus. Övermålningsbart.

Applicering:
WAKOL Handapplikator 400 eller WAKOL Applikator 50 med medföljande munstycke

Luftningstid:
behövs inte

Läggningstid:
cirka 5-10 minuter

Härddningstid:
skikt på 2,5 mm - 24 timmar

Förvaring:
förvaras torrt och svalt, ej känsligt för frost

Basmaterial:
MS-polymer

Beställningsinformation:
362603 | 36179 – 310 ml – pall: 1.152 styck; 96 lådor med 12 stycken



WAKOL MS 245 Montinator



Tillämpningsområde:

Elastiskt enkomponentslim utan lösningsmedel för limmontering av metall, trämaterial, plast, betong, sten, dekorationsplattor, väggbeklädnader, paneler och trälistor. Övermålningsbart.

Applicering:

WAKOL Handapplikator 400 eller WAKOL Applikator 50 med medföljande munstycke

Luftningstid:

behövs inte

Läggningstid:

cirka 5-10 minuter

Härdningstid:

skikt på 2,5 mm - 24 timmar

Temperurtålig:

-40 °C till +90 °C

Förvaring:

förvaras torrt och svalt, ej känsligt för frost

Basmaterial:

MS-polymer

Beställningsinformation:

362505 | 35000 – 310 ml – pall: 1.152 styck; 96 lådor med 12 stycken



WAKOL NE 479 Kontaktlim



Tillämpningsområde:

Neoprenelim för läggning av golvlistor och trappläggning av textilgolv, homogena PVC-golv, gummigolv, naturkorkgolv och linoleumgolv på absorberande och ej absorberande underlag.

Applicering:

på båda sidor med pensel, slät spackelspade eller limspridare enligt TKB A1

Mängd:

cirka 200-300 g/m²

Luftningstid:

cirka 15 minuter

Läggningstid:

cirka 50 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Polykloropren

Beställningsinformation:

147926 | 35269 – 6,0 kg – pall: 60 styck
147924 | 35270 – 10 stycken vardera med 0,65 kg – pall: 500 styck; 50 lådor med 10 stycken



WAKOL NE 470 Kontaktlim



Tillämpningsområde:

Neoprenelim för läggning av golvlistor och trappläggning av textilgolv, homogena PVC-golv, gummigolv, naturkorkgolv och linoleumgolv på absorberande och ej absorberande underlag.

Applicering:

på båda sidor med pensel, slät spackelspade eller limspridare enligt TKB A1

Mängd:

cirka 200-350 g/m²

Luftningstid:

cirka 15-20 minuter

Läggningstid:

cirka 30 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Polykloropren

Beställningsinformation:

147007 | 35271 – 6,0 kg – pall: 60 styck



WAKOL DL 3365 StarLeit



Tillämpningsområde:

Ljust dispersionslim med fibrer för läggning av antistatiska PVC-, textil, och linoleumgolv samt gummigolv på upp till 4 mm tjocklek på lämpliga förbehandlade underlag. WAKOL DL 3365 uppfyller DIN EN ISO 22626.

Applicering:

limspridare enligt TKB S2, Pajarito 7 eller Pajarito 25, medföljande limspridare

Mängd:

cirka 250-550 g/m²

Luftningstid:

cirka 10-15 minuter

Läggningstid:

cirka 20-40 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Akrylatdispersion

Beställningsinformation:

336504 | 30098 – 12,0 kg – pall: 40 styck



WAKOL D 3360 VersaTack



Tillämpningsområde:

Dispensionslim för läggning av PVC designgolv, linoleum, gummigolv med upp till 2,5 mm tjocklek, textilerade golv med fibertygsbaksida, syntetisk dubbelbaksida eller jutebaksida, vävda golv mattor och nålfria lsmattor på absorberande samt för PVC- och CV-golv både absorberande och ej absorberande underlag. WAKOL D 3360 uppfyller DIN EN ISO 22626.

Applicering:

limspridare enligt TKB A1, A2, B1 eller B2

Mängd:

cirka 250-550 g/m²

Luftningstid:

cirka 10-20 minuter

Läggningstid:

cirka 20-30 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Akrylatdispersion

Beställningsinformation:

336002 | 25689 – 14,0 kg – pall: 44 styck
336004 | 35847 – 6,0 kg – pall: 90 styck



WAKOL D 3318 MultiFlex, med fibrer



Tillämpningsområde:

Dispensionslim med tillsats av fibrer för läggning av homogena och heterogena PVC-golv i våd- och plattformat, PVC-designgolv i plank- och plattformat, PVC-fria golv på rulle, i skivor och som golvplattor, dämpade vinylmattor, linoleummattor och gummi-beläggningar, upp till 4 mm tjocklek på absorberande underlag med adekvat förbehandling inomhus. WAKOL D 3318 uppfyller DIN EN ISO 22636.

Applicering:

limspridare enligt TKB A2 eller B1

Mängd:

cirka 290-350 g/m²

Luftningstid:

cirka 5-15 minuter

Läggningstid:

cirka 30 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känslig för frost

Basmaterial:

Akrylatdispersion

Beställningsinformation:

331803 | 35855 – 13,0 kg – pall: 44 styck
331805 | 35854 – 6,0 kg – pall: 90 styck



WAKOL D 3312 Mattlim

**Tillämpningsområde:**

Dispersionslim med hög skjuvhållfasthet för läggning av nålfiltsmattor och textilmattor med fibertygsbaksida, syntetisk dubbelbaksida eller jutebaksida, samt för vävda golvmattor på absorberande underlag. WAKOL D 3312 uppfyller DIN EN ISO 22636.

Applicering:

limspridare enligt TKB B1 eller B2

Mängd:

cirka 400-525 g/m²

Luftningstid:

cirka 5-15 minuter

Läggningstid:

cirka 15 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Akrylatdispersion

Beställningsinformation:

331203 | 35858 – 14,0 kg – pall: 44 styck



WAKOL D 3308 Mattlim

**Tillämpningsområde:**

Dispersionslim för läggning av textilgolv med fibertygsbaksida, syntetisk dubbelbaksida eller jutebaksida, vävda golvmattor, nålfiltsmattor och PVC-/CV-golv på absorberande underlag. WAKOL D 3308 uppfyller DIN EN ISO 22636.

Applicering:

limspridare enligt TKB A2, B1 eller B2

Mängd:

cirka 300-525 g/m²

Luftningstid:

cirka 5-10 minuter

Läggningstid:

cirka 10-15 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Akrylatdispersion

Beställningsinformation:

330807 | 35861 – 14,0 kg – pall: 44 styck



WAKOL D 3311 Linoleum- och Mattlim

**Tillämpningsområde:**

Dispersionslim för läggning av linoleum och korkment, tuftade golvmattor med fibertygsbaksida, syntetisk dubbelbaksida eller jutebaksida, samt vävda golvmattor och nålfiltsmattor på absorberande underlag. WAKOL D 3311 uppfyller DIN EN ISO 22636.

Applicering:

limspridare enligt TKB B1 eller B2

Mängd:

cirka 325-450 g/m²

Luftningstid:

cirka 0-10 minuter

Läggningstid:

cirka 15 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Akrylatdispersion

Beställningsinformation:

331102 | 35859 – 14,0 kg – pall: 44 styck



WAKOL D 3304 Linoleumlim

**Tillämpningsområde:**

Dispersionslim för läggning av linoleum och korkment, tuftade golvmattor med fibertygsbaksida, syntetisk dubbelbaksida eller jutebaksida, vävda golvmattor och nålfiltsmattor på absorberande underlag. WAKOL D 3304 uppfyller DIN EN ISO 22636.

Applicering:

limspridare enligt TKB B1 eller B2

Mängd:

cirka 375-500 g/m²

Luftningstid:

cirka 0-5 minuter

Läggningstid:

ca 15 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Akrylatdispersion

Blå Ängeln:

DE-UZ 113

Beställningsinformation:

330404 | 35870 – 14,0 kg – pall: 44 styck



WAKOL D 3310 Mattlim, luktfri

**Tillämpningsområde:**

Dispersionslim för läggning av textilgolv med fibertygsbaksida, syntetisk dubbelbaksida eller jutebaksida, vävda golvmattor och nålfiltsmattor på absorberande underlag. Luktnöj efter fullständig genomtorkning. WAKOL D 3310 uppfyller DIN EN ISO 22636.

Applicering:

limspridare enligt TKB B1 eller B2

Mängd:

cirka 400-525 g/m²

Luftningstid:

cirka 5-10 minuter

Läggningstid:

cirka 10-15 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Akrylatdispersion

Blå Ängeln:

DE-UZ 113

Beställningsinformation:

331002 | 35860 – 14,0 kg – pall: 44 styck



WAKOL D 3270 SpaltTex

**Tillämpningsområde:**

Renoveringslim med "inbyggt blyxtlås" för läggning av textilgolv med fibertygsbaksida eller syntetisk dubbelbaksida och Fabromont Kugelgarn® på absorberande underlag. Golv kan tas bort enkelt och utan kvarblivande rester. WAKOL D 3270 uppfyller DIN EN ISO 22636.

Applicering:

limspridare enligt TKB B1 eller B2

Mängd:

cirka 250-400 g/m²

Luftningstid:

cirka 5-10 minuter

Läggningstid:

cirka 15 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känslig för frost

Basmaterial:

Akrylatdispersion

Beställningsinformation:

327002 | 35872 – 10,0 kg – pall: 44 styck



WAKOL D 3210 Kontakto



Tillämpningsområde:

Dispersionslim för laggnings av textilgolv som tuftade, vävda golvmattor eller nålfiltsmattor, homogena och heterogena PVC-golv, mjuka PVC-golvlistor, trappstegslistor, hålkälslistor, CV-, linoleumoch gummigolv samt bafflar på absorberande och ej absorberande underlag. WAKOL D 3210 uppfyller DIN EN ISO 22636.

Applicering:

korthårig velourroller eller pensel

Mängd:

cirka 250-500 g/m²

Luftningstid:

cirka 20-50 minuter, beroende på underlagets absorptionsförmåga, cirka 150 minuter för textilgolv, lämpligtvis över natten

Läggningstid:

upp till 6 timmar

Förvaring:

ej under +5 °C, känslig för frost

Basmaterial:

Polymerdispersion

Beställningsinformation:

321007 | 36072 – 0,8 kg – pall: 288 styck; 24 lådor med 12 stycken
321006 | 36074 – 2,5 kg – pall: 120 styck

WAKOL MS 292 Parkettlim, skjuvhållfast



Tillämpningsområde:

Pseudoplastiskt 1-komponents parkettlim för skjuvhållfast laggnings av mosaikparkett, industriparkett, 10 mm massivparkett, stavparkett, flerskiktsparkett, golvplankor, samt kork på HDF/MDF-skivor med spår-/spont- eller klickfogning på absorberande och ej absorberande underlag inomhus. WAKOL MS 292 innehåller inga mjukgörande ämnen. WAKOL MS 292 uppfyller DIN EN ISO 17178.

Applicering:

limspridare enligt TKB B3, B11, B13 eller B15, WAKOL Applikator 90 och WAKOL Utbytesmunstycken

Mängd:

cirka 550-725 ml/m² med WAKOL Utbytesmunstycken, cirka 500-950 ml/m² med WAKOL Limspridare

Luftningstid:

behövs inte

Läggningstid:

cirka 40 minuter

Förvaring:

förvaras torrt och svalt, ej känsligt för frost

Basmaterial:

MS-polymer

Beställningsinformation:

363403 | 35288 – 4.200 ml (Ø88 mm) – pall: 108 styck; 54 lådor med 2 stycken

WAKOL PU 272 Lim för konstgjord gräsmatta



Tillämpningsområde:

Tvåkomponents, grönfärgat PU-lim för laggnings av konstgräsmattor på WAKOL AS 130 Sömmarband, absorberande och ej absorberande underlag, och fuktiga men yttorra, dränerbara underlag utomhus.

Applicering:

limspridare enligt TKB B3 eller B11

Mängd:

cirka 850-1200 g/m²

Luftningstid:

behövs inte

Läggningstid:

cirka 90 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känslig för frost

Basmaterial:

Polyuretanharts

Beställningsinformation:

368812 | 41343 – 12,0 kg A-Komp. – pall: 44 styck
369412 | 41344 – 1,12 kg B-Komp. – pall: 440 styck;
40 lådor med 11 stycke

WAKOL MS 290 Parkettlim, skjuvhållfast



Tillämpningsområde:

1-komponents parkettlim för skjuvhållfast laggnings av mosaikparkett, industriparkett, 10 mm massivparkett, stavparkett, flerskiktsparkett, golvplankor, kubbgolvs RE/WE samt platta liggande korkmattor och kork på HDF/MDF-skivor med spår-/spont- eller klickfogning på absorberande och ej absorberande underlag inomhus. WAKOL MS 290 innehåller inga mjukgörande ämnen. WAKOL MS 290 uppfyller DIN EN ISO 17178.

Applicering:

limspridare enligt TKB B3, B11, B13 eller B15 (parkett), A2 (kork)

Mängd:

cirka 400-450 g/m² för korkgolv, cirka 800-1500 g/m² för parkett

Luftningstid:

behövs inte

Läggningstid:

cirka 40 minuter

Förvaring:

förvaras torrt och svalt, ej känsligt för frost

Basmaterial:

MS-polymer

Beställningsinformation:

363707 | 35290 – 18 kg förseglad – pall: 44 styck

WAKOL MS 269 Parkettlim, hårdelastiskt



Tillämpningsområde:

Hårdelastiskt 1-komponents parkettlim för laggnings av mosaikparkett, industriparkett (minst 16 mm tjock, max. 200 mm lång), stavparkett, 10 mm massivparkett samt flerskiktsparkett, golvplankor (upp till max. 18 cm bredd, ekträ upp till max. 20 cm bredd), kubbgolvs RE/WE samt plant liggande korkmattor på absorberande och ej absorberande underlag inomhus.

WAKOL MS 269 innehåller inga mjukgörande ämnen. WAKOL MS 269 uppfyller DIN EN ISO 17178.

Applicering:

limspridare enligt TKB B3, B11, B13 eller B15 (parkett), A2 (kork)

Mängd:

cirka 700-1500 g/m² parkett, cirka 400-450 g/m² kork

Luftningstid:

behövs inte

Läggningstid:

cirka 40 minuter

Förvaring:

förvaras torrt och svalt, ej känsligt för frost

Basmaterial:

MS-Polymer

Beställningsinformation:

362308 | 42148 – 18,0 kg förseglad – pall: 44 styck

WAKOL MS 228 Färdigparkettlim, elastiskt



Tillämpningsområde:

Elastiskt 1-komponents parkettlim för läggning av flerskiktsparkett på absorberande och ej absorberande underlag. WAKOL MS 228 uppfyller DIN EN ISO 17178.

Applicering:

limspridare enligt TKB B3, B11, B13 eller B15, WAKOL Specialtandning 5 eller WAKOL Special Limspridarblad 5

Mängd:

cirka 800-1500 g/m² med limspridare, cirka 1700-1800 g/m² med WAKOL Specialtandning 5 eller WAKOL Special Limspridarblad 5

Luftningstid:

behövs inte

Läggningstid:

cirka 40 minuter

Förvaring:

förvaras torrt och svalt, ej känsligt för frost

Basmaterial:

MS-polymer

Beställningsinformation:

362803 | 35310 – 18,0 kg förseglad – pall: 44 styck



WAKOL PU 385 Parkettlim, skjuvhållfast



Tillämpningsområde:

1-komponentsreaktionslim för skjuvhållfast läggning av industri parkett (minst 22 mm tjock), stavparkett, flerskiktsparkett, golvplankor kubbgolvs RE/WE och kork på HDF/MDF-skivor med spår-/spont- eller klickfogning på absorberande och ej absorberande underlag. WAKOL PU 385 uppfyller DIN EN ISO 17178.

Applicering:

limspridare enligt TKB B3, B11, B13 eller B15

Mängd:

cirka 750-1450 g/m²

Luftningstid:

behövs inte

Läggningstid:

cirka 40 minuter

Förvaring:

förvaras torrt och svalt, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Polyuretanharts

Beställningsinformation:

367102 | 35176 – 16,0 kg förseglad – pall: 44 styck



WAKOL PU 225 Parkettlim



Tillämpningsområde:

2-komponents PU-lim för skjuvhållfast läggning av mosaikparkett, industriparkett, stavparkett, flerskiktsparkett och 10 mm massivparkett, golvplankor, kubbgolvs RE/WE samt för vissa laminatgolv på absorberande och ej absorberande underlag. WAKOL PU 225 uppfyller DIN EN ISO 17178.

Applicering:

limspridare enligt TKB B3, B11, B13 eller B15

Mängd:

cirka 800-1500 g/m²

Luftningstid:

behövs inte

Läggningstid:

cirka 50 minuter

Brukstid:

cirka 30-45 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Polyuretanharts

Beställningsinformation:

368603 | 41340 – 8,9 kg A-Komp. – pall: 44 styck
368703 | 41341 – 1,1 kg B-Komp. – pall: 440 styck;
40 lådor med 11 stycken
368604 + 368704 | 41256 – Kombinationsemballage
6,0 kg A-Komp. + 0,75 kg B-Komp. – pall: 60 styck



WAKOL PU 220 Parkettlim



Tillämpningsområde:

2-komponents PU-lim för skjuvhållfast läggning av 10 mm massivparkett, mosaikparkett, industriparkett, stavparkett, flerskiktsparkett, golvplankor, kubbgolvs RE/WE på absorberande och ej absorberande underlag inomhus. WAKOL PU 220 uppfyller DIN EN ISO 17178.

Applicering:

limspridare enligt TKB B3, B11, B13 eller B15

Mängd:

cirka 750-1500 g/m²

Luftningstid:

behövs inte

Läggningstid:

cirka 130 minuter

Brukstid:

cirka 100 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Polyuretanharts

Beställningsinformation:

368105 | 35193 – 12,0 kg A-Komp. – pall: 44 styck
368905 | 35192 – 1,12 kg B-Komp. – pall: 440 styck;
40 lådor med 11 stycken



WAKOL PU 216 Parkettlim



Tillämpningsområde:

2-komponents PU-lim för skjuvhållfast läggning av mosaikparkett, industriparkett, stavparkett, flerskiktsparkett och 10 mm massivparkett, golvplankor samt kubbgolvs RE/WE på absorberande och ej absorberande underlag inomhus. WAKOL PU 216 uppfyller DIN EN ISO 17178.

Applicering:

limspridare enligt TKB B3, B11, B13 eller B15

Mängd:

cirka 750-1500 g/m²

Luftningstid:

behövs inte

Läggningstid:

cirka 70 minuter

Brukstid:

cirka 35-40 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Polyuretanharts

Beställningsinformation:

369005 | 35196 – 7,0 kg A-Komp. – pall: 60 styck
368405 | 35195 – 0,75 kg B-Komp. – pall: 60 styck;
5 lådor med 12 stycken
369003 | 35197 – 11,0 kg A-Komp. – pall: 44 styck
368413 | 35194 – 1,19 kg B-Komp. – pall: 440 styck;
40 lådor med 11 stycken



WAKOL PU 215 Parkettlim



Tillämpningsområde:

2-komponents PU-lim för skjuvhållfast läggning av 10 mm massivparkett, mosaikparkett, industriparkett, stavparkett, flerskiktsparkett, golvplankor, kubbgolvs RE/WE på absorberande och ej absorberande underlag inomhus. WAKOL PU 215 uppfyller DIN EN ISO 17178.

Applicering:

limspridare enligt TKB B3, B11, B13 eller B15

Mängd:

cirka 750-1550 g/m²

Luftningstid:

behövs inte

Läggningstid:

cirka 90 minuter

Brukstid:

cirka 80 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Polyuretanharts

Beställningsinformation:

368803 | 35201 – 12,0 kg A-Komp. – pall: 44 styck
368403 | 35198 – 1,12 kg B-Komp. – pall: 440 styck;
40 lådor med 11 stycken
368804 | 35200 – 8,0 kg A-Komp. – pall: 60 styck
368404 | 35195 – 0,75 kg B-Komp. – pall: 60 styck;
5 lådor med 12 stycken



WAKOL PU 210 Parkettlim



Tillämpningsområde:

2-komponents PU-lim för skjuvhållfast läggning av mosaikparkett, industriparkett, stavparkett, flerskiktsparkett och 10 mm massivparkett, golvplankor, kubbgolv RE/WE samt för vissa laminatgolv på absorberande och ej absorberande underlag. WAKOL PU 210 uppfyller DIN EN ISO 17178.

Applicering:

limspridare enligt TKB B3, B11, B13 eller B15

Mängd:

cirka 700-1500 g/m²

Luftningstid:

behövs inte

Läggningstid:

cirka 60-90 minuter

Brukstid:

cirka 60-70 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Polyuretanharts

Beställningsinformation:

368332 + 368432 | 41255 – Kombinationsemballage
6,0 kg A-Komp. + 0,9 kg B-Komp. – pall: 60 styck
368330 | 42295 – 8,0 kg A-Komp. – pall: 60 styck
368430 | 42296 – 1,2 kg B-Komp. – pall: 60 styck; 5 lådor
med 12 stycken



WAKOL D 3513 Förbestrkning av kork



Tillämpningsområde:

Latexlim för maskinförbestrkning av naturkorkgolv som läggs med kontaktmetoden. WAKOL D 3513 bör endast användas tillsammans med WAKOL D 3540. Förbestrkning kan ske upp till 6 månader före läggning.

Applicering:

rollerbestrkning med lämplig maskin på golvets baksida

Mängd:

cirka 80-100 g/m²

Luftningstid:

ca 60 minuter

Läggningstid:

cirka 60-90 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känslig för frost

Basmaterial:

Naturlatex

Beställningsinformation:

351309 | 39133 – 10,0 kg – pall: 60 styck



WAKOL D 3540 Kontaktlim för kork



Tillämpningsområde:

Latexlim för läggning av korkplattor enligt DIN EN 12104 med obehandlade eller behandlade ytor på absorberande och ej absorberande underlag. Även lämpligt för korkväggbeklädnad och mattläggning på trappsteg. WAKOL D 3540 uppfyller DIN EN ISO 22636.

Applicering:

för korkgolv på båda ytorna med velourroller, för matta på båda ytorna med pensel eller limspridare enligt TKB A1, A2 eller A3

Mängd:

för kork minst 250 g/m², annars cirka 150-650 g/m²

Luftningstid:

cirka 30-45 minuter på absorberande underlag, cirka 60-90 minuter på ej absorberande underlag

Läggningstid:

cirka 120-180 minuter, med förbestrkning cirka 60-90 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Latex/Akrylatdispersion

Beställningsinformation:

354008 | 30100 – 5,0 kg – pall: 80 styck
354009 | 38506 – 2,5 kg – pall: 120 styck
354010 | 35827 – 0,8 kg – pall: 384 styck; 32 lådor
med 12 stycken



WAKOL D 1640 Parkettlim



Tillämpningsområde:

Dispersionsparkettlim för skjuvhållfast läggning av mosaikparkett, industriparkett (minst 16 mm tjock, max. 200 mm lång) och stavparkett i ekträ samt flerskiktsparkett upp till 220 cm lång på nya, starkt absorberande standardcementgolv. WAKOL D 1640 uppfyller DIN EN ISO 17178.

Applicering:

limspridare enligt TKB B3, B11 eller B13

Mängd:

cirka 700-1300 g/m²

Luftningstid:

behövs inte

Läggningstid:

cirka 10-15 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Konsthartsdispersion

Beställningsinformation:

321704 | 24476 – 14,0 kg – pall: 44 styck



WAKOL D 1690 Parkettlim



Tillämpningsområde:

Dispersionsparkettlim för skjuvhållfast läggning av mosaikparkett, industriparkett (minst 16 mm tjock, max. 200 mm lång) och stavparkett i ekträ samt flerskiktsparkett på absorberande underlag. WAKOL D 1690 uppfyller DIN EN ISO 17178.

Applicering:

limspridare enligt TKB B3 eller B11

Mängd:

cirka 700-1100 g/m²

Luftningstid:

behövs inte

Läggningstid:

cirka 15 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Konsthartsdispersion

Blå Ängeln:

DE-UZ 113

Beställningsinformation:

322203 | 35903 – 14,0 kg – pall: 44 styck



WAKOL D 6085 Trälim



Tillämpningsområde:

Trälim för limning med särskilt höga krav som t.ex. limning av tappar, pluggar och fogar. WAKOL D 6085 är särskilt lämpligt för limning av spårfogar/spontfogar i färdigparkett, laminatgolv och spånplattor. WAKOL D 6085 är en produkt av kategori D 3.

Applicering:

för ytlimning med limspridare för limning av spårfogar/ spontfogar med limflaskans munstycke

Mängd:

cirka 150-200 g/m², med trälimsflaska cirka 15-20 g/lfm
för limning av spårfogar/spontfogar

Luftningstid:

behövs inte

Läggningstid:

cirka 6 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Konsthartsdispersion

Beställningsinformation:

316307 | 35656 – 0,75 kg – pall: 480 styck; 80 lådor
med 6 stycken



WAKOL K 450 Objektparkettlim



Tillämpningsområde:

Konsthartslim för skjuvhållfast läggning av mosaikparkett, stavparkett, industriparkett, flerskiktsparkett och kubbgolv RE/WE på absorberande underlag. WAKOL K 450 uppfyller DIN EN ISO 17178.

Applicering:

limspridare enligt TKB B3, B11, B13 eller B15

Mängd:

cirka 800-1300 g/m²

Luftningstid:

behövs inte

Läggningstid:

cirka 10 minuter

Förvaring:

förvaras torrt och svalt, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Konstharts

Beställningsinformation:

192311 | 24475 – 20,0 kg – pall: 33 styck



WAKOL K 410 Parkettlim med VOC-Control



Tillämpningsområde:

Konsthartslim för skjuvhållfast läggning av mosaikparkett, industriparkett (minst 16 mm tjock, max. 200 mm lång), stavparkett, flerskiktsparkett och 10 mm massivparkett, golvplankor, kubbgolv RE/WE på absorberande och ej absorberande underlag. WAKOL K 410 uppfyller DIN EN ISO 17178.

Applicering:

limspridare enligt TKB B3, B11, B13 eller B15

Mängd:

cirka 700-1400 g/m²

Luftningstid:

behövs inte

Läggningstid:

minst 50 minuter, pga. VOC-Control-teknik

Förvaring:

förvaras torrt och svalt, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Konstharts

Beställningsinformation:

193303 | 35393 – 20,0 kg – pall: 33 styck



WAKOL MS 335 Reparationsharts



Tillämpningsområde:

Snabbhärdande silanmodifierat reparationsharts för sanering av håligheter i parkettgolv. WAKOL MS 335 reparationsharts kan användas oavsett använt parkettlim.

Härdningstid:

cirka 2 timmar

Förvaring:

förvaras torrt och svalt, ej känsligt för frost

Basmaterial:

MS-polymer

Beställningsinformation:

361503 | 35282 – 0,6 kg – pall: 308 styck; 77 lådor med 4 stycken



WAKOL PU 4519 2K-PU-Accelerator



Tillämpningsområde:

Accelerator för ökning av reaktionshastigheten hos tvåkomponents polyuretanlim.

Dosering:

1-5 mått (å 15 ml) beroende på produkt och önskad acceleration

Förvaring:

förvaras torrt och svalt, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Aminisk katalysator

Beställningsinformation:

451906 | 35157 – 0,9 kg – pall: 320 styck



WAKOL PK 4535 Färgpasta, brun



Tillämpningsområde:

Brun färgpasta för färgning av ljusare Wakol MS-Parkettlim, Wakol polyuretanparkettlim och Wakol dispersionsparkettlim.

Dosering:

1-2 tuber för varje hink Wakol parkettlim

Förvaring:

ej under +5 °C, känslig för frost

Basmaterial:

Pigmentkoncentrat

Beställningsinformation:

453505 | 30117 – 0,15 kg (brun) – pall: 1.950 styck; 195 lådor med 10 stycken



FIXERING AV GOLV

WAKOL D 3110 Fixering för modulbeläggning



Tillämpningsområde:

Dispersionsfixering för läggning av modultextilgolv, självhäftande PVC-designgolv i dämpade vinylmattor utan upprepat återupptagande på absorberande och ej absorberande underlag.

Applicering:

WAKOL Primerroller eller velourroller

Mängd:

cirka 80-120 g/m² med roller

Luftningstid:

ca. 20 minuter på absorberande underlag, ca. 35 minuter på ej absorberande underlag

Läggningstid:

cirka 24 timmar

Förvaring:

ej under +5 °C, känslig för frost

Basmaterial:

Akrylatdispersion

Beställningsinformation:

311003 | 35887 – 11,0 kg – pall: 40 styck



WAKOL D 3201 VliesFix



Tillämpningsområde:

Dispersionsfixering för läggning av måttstabla golvmattor med fibertygsbaksida, godkända av tillverkaren för fixering, på släta ovanpåliggande golv, spacklade underlag och spånplattor P4-P7 i bostadsutrymmen. Fixerade golv kan enkelt tas bort igen utan att underlaget skadas.

Applicering:

WAKOL Primerroller eller velourroller

Mängd:

cirka 120 g/m²

Luftningstid:

cirka 10-15 minuter på absorberande underlag, cirka 20-30 minuter på täta underlag

Läggningstid:

cirka 30 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känslig för frost

Basmaterial:

Akrylatdispersion

Beställningsinformation:

320103 | 35879 – 12,0 kg – pall: 40 styck
320105 | 35878 – 3,0 kg – pall: 120 styck



WAKOL D 965 Dispersion för fixering



Tillämpningsområde:

Fixeringsdispersion för läggning av mattplattor med bitumen/ fiberbaksida, PVC-baksida eller PURbaksida på absorberande och ej absorberande underlag. För antistatisk golvläggning kan du blanda WAKOL D 965 med WAKOL DL 352 Koldispersion med blandningsförhållande 4:1.

Applicering:

WAKOL Primerroller eller velourroller

Mängd:

cirka 80-150 g/m²

Luftningstid:

cirka 30-60 minuter

Läggningstid:

cirka 24 timmar

Förvaring:

ej under +5 °C, känslig för frost

Basmaterial:

Konsthartsdispersion

Beställningsinformation:

310203 | 37061 – 10,0 kg – pall: 40 styck



WAKOL D 3202 Universalfixering



Tillämpningsområde:

Dispersionsfixering för läggning av CV-golv samt textilgolv med latexkumbaksida eller syntetisk dubbelbaksida på ovanpåliggande golv, spacklad golvmassa och spånplattor P4-P7. Fixerade golv kan tas bort igen utan att underlaget skadas.

Applicering:

limspridare enligt TKB A2, WAKOL Primerroller eller velourroller

Mängd:

cirka 200-300g/m²

Luftningstid:

cirka 10-20 minuter på absorberande underlag, cirka 45-60 minuter på ej absorberande underlag

Läggningstid:

cirka 20-30 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känslig för frost

Basmaterial:

Akrylatdispersion

Beställningsinformation:

320203 | 35876 – 12,0 kg – pall: 40 styck
320204 | 35874 – 6,0 kg – pall: 80 styck
320205 | 35875 – 3,0 kg – pall: 120 styck



WAKOL DL 3078 Ledande Primer



Tillämpningsområde:

Användningsfärdig, ledande dispersionsprimer för ledande golvläggning i PVC-, textil-, linoleum- och gummigolv. WAKOL DL 3078 ersätter läggning av kopparbandsnät.

Applicering:

WAKOL Primerroller

Mängd:

cirka 120-150 g/m²

Torktid:

cirka 3-5 timmar

Förvaring:

ej under +5 °C, känslig för frost

Basmaterial:

Akrylatdispersion

Beställningsinformation:

307803 | 25687 – 10,0 kg – pall: 60 styck



WAKOL DL 3365 StarLeit



Tillämpningsområde:

Ljust dispersionslim med fibrer för läggning av antistatiska PVC-, textil-, och linoleumgolv samt gummigolv på upp till 4 mm tjocklek på lämpliga förbehandlade underlag. WAKOL DL 3365 uppfyller DIN EN ISO 22626.

Applicering:

limspridare enligt TKB S2, Pajarito 7 eller Pajarito 25, medföljande limspridare

Mängd:

cirka 250-550 g/m²

Luftningstid:

cirka 10-15 minuter

Läggningstid:

cirka 20-40 minuter

Förvaring:

ej under +5 °C, känsligt för frost

Basmaterial:

Akrylatdispersion

Beställningsinformation:

336504 | 30098 – 12,0 kg – pall: 40 styck



WAKOL D 965 Dispersion för fixering



Tillämpningsområde:

Fixeringsdispersion för läggning av mattplattor med bitumen/ fiberbaksida, PVC-baksida eller PURbaksida på absorberande och ej absorberande underlag. För antistatisk golvläggning kan du blanda WAKOL D 965 med WAKOL DL 352 Koldispersion med blandningsförhållande 4:1.

Applicering:

WAKOL Primerroller eller velourroller

Mängd:

cirka 80-150 g/m²

Luftningstid:

cirka 30-60 minuter

Läggningstid:

cirka 24 timmar

Förvaring:

ej under +5 °C, känslig för frost

Basmaterial:

Konsthartsdispersion

Beställningsinformation:

310203 | 37061 – 10,0 kg – pall: 40 styck



WAKOL DL 352 Koldispersion



Tillämpningsområde:

Koldispersion används tillsammans med WAKOL D 965 Dispersion för fixering för tillverkning av en antistatisk glidbroms för kompatibla mattplattor.

Applicering:

endast tillsammans med WAKOL D 965

Blandningsförhållande:

4 delar WAKOL D 965 + 1 del WAKOL DL 352

Förvaring:

ej under +5 °C, känslig för frost

Basmaterial:

Särskilt kol

Beställningsinformation:

450102 | 35644 – 5,0 kg – pall: 60 styck



UNDERLAG / MATTOR / PLATTOR

WAKOL AS 130 Sömmarband



Tillämpningsområde:

Polyester fleece band för att binda ihop konstgräsremor i sömmområdet inomhus och utomhus.

Läggning:

i system med WAKOL PU 272

Mängd:

beroende på sömmarnas längd

Förvaring:

ej känsligt för frost

Basmaterial:

Polyester fleece

Beställningsinformation:

595612 | 41374 – Rulle 100 m, 300 mm bred – pall: 80 styck; 16 lådor med 5 styck

WAKOL AS 152 Tätband



Tillämpningsområde:

Systemkomponent för vattentätning av våtrum inomhus i boendemiljö (klass W1 och W2) under parkett och elastiska golv.

Läggning:

limmad på hela ytan i system med WAKOL AS 151

Mängd:

beroende på rummets storlek

Förvaring:

ej känsligt för frost

Basmaterial:

Polypropen fleece

Beställningsinformation:

595603 | 35030 – Rulle 50 m, 120 mm bred – pall: 120 styck; 120 lådor med 1 styck



WAKOL AS 153 Tätningshörn, innerhörn



Tillämpningsområde:

Systemkomponent för vattentätning av våtrum inomhus i boendemiljö (klass W1 och W2) under parkett och elastiska golv.

Läggning:

limmad på hela ytan i system med WAKOL AS 151

Mängd:

1 st./ innerhörn

Förvaring:

ej känsligt för frost

Basmaterial:

Polypropen fleece

Beställningsinformation:

595604 | 35029 – 5 stycken - 119 x 119 x 60mm – pall: 2.000 styck; 400 lådor med 5 stycken



WAKOL AS 151 Tätskiktsduk



Tillämpningsområde:

Systemkomponent för vattentätning av våtrum inomhus i boendemiljö (klass W1 och W2) under parkett och elastiska golv.

Läggning:

limmad över hela ytan, våderna tätt mot varandra

Mängd:

beroende på rummets storlek

Förvaring:

förvara rullen stående, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Polypropen fleece

Beställningsinformation:

595602 | 35031 – Rulle 20 m, 1 m bred, 0,5 mm tjock – pall: 24 styck; 24 lådor med 1 styck



WAKOL AS 154 Tätningshörn, ytterhörn



Tillämpningsområde:

Systemkomponent för vattentätning av våtrum inomhus i boendemiljö (klass W1 och W2) under parkett och elastiska golv.

Läggning:

limmad på hela ytan i system med WAKOL AS 151

Mängd:

1 st./ ytterhörn

Förvaring:

ej känsligt för frost

Basmaterial:

Polypropen fleece

Beställningsinformation:

595605 | 35028 – 5 stycken - 115 x 115 x 60 mm – pall: 2.000 styck; 400 lådor med 5 stycken



WAKOL AS 155 Tätningshylsa, liten



Tillämpningsområde:

Polyetenfilm med polypropenfilt laminerad på båda sidor för genomföringar av vattenförande rör med en diameter på 15-30 mm.
Systemkomponent för vattentätning av våtrum inomhus i boendemiljö (klass W1 och W2) under parkett och elastiska golv.

Läggning:

limmad på hela ytan i system med WAKOL AS 151

Mängd:

1 st./ genomföring

Förvaring:

ej känsligt för frost

Basmaterial:

Polypropen fleece

Beställningsinformation:

595606 | 41666 – 5 stycken - 140 x 140 mm –
pall: 500 styck; 100 lådor med 5 stycken



WAKOL AS 156 Tätningshylsa, stor



Tillämpningsområde:

Polyetenfilm med polypropenfilt laminerad på båda sidor för genomföringar av vattenförande rör med en diameter på 65-200 mm.
Systemkomponent för vattentätning av våtrum inomhus i boendemiljö (klass W1 och W2) under parkett och elastiska golv.

Läggning:

limmad på hela ytan i system med WAKOL AS 151

Mängd:

1 st./ genomföring

Förvaring:

ej känsligt för frost

Basmaterial:

Polypropen fleece

Beställningsinformation:

595607 | 41667 – 5 stycken - 425 x 425 mm –
pall: 1.000 styck; 200 lådor med 5 stycken



WAKOL AS 157 Expansion zon hylsa



Tillämpningsområde:

Polyetenfilm med polypropenfilt laminerad på båda sidor för genomföringar av vattenförande rör med en diameter på 40-65 mm.
Systemkomponent för vattentätning av våtrum inomhus i boendemiljö (klass W1 och W2) under parkett och elastiska golv.

Läggning:

limmad på hela ytan i system med WAKOL AS 151

Mängd:

1 st./ genomföring

Förvaring:

ej känsligt för frost

Basmaterial:

Polypropen fleece

Beställningsinformation:

595608 | 41668 – 5 stycken - 150 x 150 mm – pall: 500
styck; 100 lådor med 5 stycken



WAKOL AS 158 Tätningsring



Tillämpningsområde:

Butylgummi med silikonpappersöverdrag på båda sidor för golvavlopp med en diameter på 125 mm.
Systemkomponent för vattentätning av våtrum inomhus i boendemiljö (klass W1 och W2) under parkett och elastiska golv.

Läggning:

i system med WAKOL AS 151

Mängd:

1 st./ golvavlopp

Förvaring:

ej känsligt för frost

Basmaterial:

Butylgummi

Beställningsinformation:

595609 | 41670 – 5 stycken - 100 x 200mm (innerdiameter
x ytterdiameter) – pall: 500 styck; 100 lådor med 5 stycken



WAKOL AR 115 Förstärkningsväv



Tillämpningsområde:

Glasfiberväv för armering av godkända, självutjämnande Wakol Utjämningsmassor för applicering på spruckna och lätt vibrerande underlag med en sprickbredd på högst 3 mm, gamla mineraliska underlag, träunderlag, avjämningsmassor som bryts ut och blandade underlag inomhus.

Läggning:

överlappande våder

Mängd:

beroende på rummets storlek

Förvaring:

förvaras torrt och svalt, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Glasfiberväv

Beställningsinformation:

595506 | 36013 – Rulle 100 m, 0,9 m bred – pall: 24 styck

WAKOL AR 116 Restaureringsväv



Tillämpningsområde:

Glasfibersträngar laminerade på en bärande duk för användning på sprickor och skarvar med en bredd på upp till 5 mm i stället för tvångstätning, avjämningsbrott och blandade underlag inomhus.

Läggning:

delvis över de drabbade områdena

Mängd:

enligt de områden som ska renoveras

Förvaring:

förvaras torrt och svalt, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Glasfiberväv

Beställningsinformation:

595507 | 36014 – Rulle 45 m, 0,8 m bred – pall: 24 styck



WAKOL AR 150 Armeringsväv



Tillämpningsområde:

Glasfiberväv för armering av spackel på ojämna underlag, brädor och träplattor samt i sporthallsbygge i system med WAKOL D 3060 Plasticeringstillsats och spackel från Wakol.

Läggning:

Överlappande våder, fixerat på underlaget

Mängd:

beroende på rummets storlek

Förvaring:

förvara rullen stående, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Glasfiberväv

Beställningsinformation:

595502 | 35032 – Rulle 50 m, 1 m bred – pall: 30 styck



WAKOL RP 107 Isoleringsplatta, 7 mm



Tillämpningsområde:

Polyesterfiberplatta för isolering och stegljudsdämpning under limmad parkett inomhus. Även lämpligt för spackling och limning av textilerade och elastiska golv.

Läggning:

limmad över hela ytan, plattorna tätt mot varandra

Mängd:

beroende på rummets storlek

Stegljudsdämpning (enligt EN ISO 10140-3):

beroende på golv, upp till 14 dB i kombination med 10 mm parkett

Förvaring:

kartongerna ska lagras liggande, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Polyesterfiberblandning

Beställningsinformation:

590907 | 34983 – 9 plattor för varje 100 x 60 cm, 7 mm tjocklek – pall: 90 styck; 10 lådor med 9 stycken



WAKOL EM 140 Isoleringmatta



Tillämpningsområde:

Ljusgrön polyesterfiber för isolering och spänningsreducerande armering under limmad parkett inomhus. Även lämpligt för spackling och limning av textilerade och elastiska golv.

Läggning:

limmad över hela ytan, våderna tätt mot varandra

Mängd:

beroende på rummets storlek

Förvaring:

förvara rullen stående, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Polyesterfiber

Beställningsinformation:

590303 | 41705 – Rulle 50 m, 1 m bred, 1,1 mm tjock – pall: 12 styck



WAKOL RP 109 Isoleringsplatta, 9 mm



Tillämpningsområde:

Polyesterfiberplatta för isolering och stegljudsdämpning under limmad parkett inomhus. Även lämpligt för spackling och limning av textilerade och elastiska golv.

Läggning:

limmad över hela ytan, plattorna tätt mot varandra

Mängd:

beroende på rummets storlek

Stegljudsdämpning (enligt EN ISO 10140-3):

beroende på golv, upp till 14 dB i kombination med 10 mm parkett

Förvaring:

kartongerna ska lagras liggande, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Polyesterfiberblandning

Beställningsinformation:

590502 | 34982 – 10 plattor för varje 100 x 60 cm, 9 mm tjocklek – pall: 100 styck; 10 lådor med 10 stycken



WAKOL RP 104 Isoleringsplatta, 4 mm



Tillämpningsområde:

Polyesterfiberplatta för isolering och stegljudsdämpning under limmad parkett inomhus. Även lämpligt för spackling och limning av textilerade och elastiska golv.

Läggning:

limmad över hela ytan, plattorna tätt mot varandra

Mängd:

beroende på rummets storlek

Stegljudsdämpning (enligt EN ISO 10140-3):

beroende på golv, upp till 13 dB i kombination med 10 mm parkett

Förvaring:

kartongerna ska lagras liggande, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Polyesterfiberblandning

Beställningsinformation:

590402 | 34984 – 15 plattor för varje 100 x 60 cm, 4 mm tjocklek – pall: 150 styck; 10 lådor med 15 stycken



WAKOL RP 115 Isoleringsplatta, 15 mm



Tillämpningsområde:

Polyesterfiberplatta för isolering och stegljudsdämpning under limmad parkett inomhus. Även lämpligt för spackling och limning av textilerade och elastiska golv.

Läggning:

limmad över hela ytan, plattorna tätt mot varandra

Mängd:

beroende på rummets storlek

Stegljudsdämpning (enligt EN ISO 10140-3):

beroende på golv, upp till 14 dB i kombination med 10 mm parkett

Förvaring:

kartongerna ska lagras liggande, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Polyesterfiberblandning

Beställningsinformation:

590802 | 34981 – 6 plattor för varje 100 x 60 cm, 15 mm tjocklek – pall: 60 styck; 10 lådor med 6 stycken



WAKOL RP 704 Objektisoleringsplatta, 4 mm



Tillämpningsområde:

Polyesterfiberplatta för isolering och stegljudsdämpning under limmad parkett inomhus. Även lämpligt för spackling och limning av textilerade och elastiska golv.

Läggning:

limmad över hela ytan, plattorna tätt mot varandra

Mängd:

beroende på rummets storlek

Stegljudsdämpning (enligt EN ISO 10140-3):

beroende på golv, upp till 13 dB i kombination med 10 mm parkett

Förvaring:

kartongerna ska lagras liggande, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Polyesterfiberblandning

Beställningsinformation:

590474 | 34980 – 15 plattor för varje 100 x 60 cm, 4 mm tjocklek – pall: 150 styck; 10 lådor med 15 stycken



WAKOL RP 709 Objektisoleringsplatta, 9 mm



Tillämpningsområde:

Polyesterfiberplatta för isolering och stegljudsdämpning under limmad parkett inomhus. Även lämpligt för spackling och limning av textilerade och elastiska golv.

Läggning:

limmad över hela ytan, plattorna tätt mot varandra

Mängd:

beroende på rummets storlek

Stegljudsdämpning (enligt EN ISO 10140-3):

beroende på golv, upp till 14 dB i kombination med 10 mm parkett

Förvaring:

kartongerna ska lagras liggande, ej känsligt för frost

Basmaterial:

polyesterfiberblandning

Beställningsinformation:

590579 | 36006 – 10 plattor för varje 100 x 60 cm, 9 mm tjocklek – pall: 100 styck; 10 lådor med 10 stycken



WAKOL RP 715 Objektisoleringsplatta, 15 mm



Tillämpningsområde:

Polyesterfiberplatta för isolering och stegljudsdämpning under limmad parkett inomhus. Även lämpligt för spackling och limning av textilerade och elastiska golv.

Läggning:

limmad över hela ytan, plattorna tätt mot varandra

Mängd:

beroende på rummets storlek

Stegljudsdämpning (enligt EN ISO 10140-3):

beroende på golv, upp till 13 dB i kombination med 10 mm parkett

Förvaring:

kartongerna ska lagras liggande, ej känsligt för frost

Basmaterial:

polyesterfiberblandning

Beställningsinformation:

590872 | 41372 – 5 plattor för varje 100 x 60 cm, 15 mm tjocklek – pall: 50 styck; 10 lådor med 5 stycken



WAKOL TS 102 Stegljuddämpande Matta, 2 mm



Tillämpningsområde:

Kork-/polyuretanskummatta för förbättrad stegljudsdämpning och värmeisolering vid golvläggning i både nya och äldre hus. WAKOL TS 102 passar som isolerande underlägg under PVC- och CV-golv, textilgolv, linoleum, gummigolv, samt mosaikparkett (kuber), industriparkett, stavparkett, flerskiktsparkett, kubbgolv RE/WE, golvplankor (ekträ, max. 16 cm bredd) och laminat inomhus.

Läggning:

över hela ytan, våderna tätt mot varandra

Mängd:

beroende på rummets storlek

Stegljudsdämpning (enligt EN ISO 10140-3):

19 dB i kombination med 10 mm flerskiktsparkett, 19 dB i kombination med 3mm PVC, 17 dB i kombination med 3 mm gummigolv

Förvaring:

förvara rullen stående, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Kork-/PU-skum

Beställningsinformation:

590704 | 39194 – Rulle 30 m, 1 m bred, 2 mm tjock – pall: 11 styck



WAKOL TS 103 Stegljuddämpande Matta, 3 mm



Tillämpningsområde:

Kork-/polyuretanskummatta för förbättrad stegljudsdämpning och värmeisolering vid golvläggning i både nya och äldre hus. WAKOL TS 103 passar som isolerande underlägg under PVC- och CV-golv, textilgolv, linoleum, gummigolv, samt stavparkett, flerskiktsparkett, kubbgolv RE/WE, golvplankor (ekträ, max. 16 cm bredd) och laminat inomhus.

Läggning:

över hela ytan, våderna tätt mot varandra

Mängd:

beroende på rummets storlek

Stegljudsdämpning (enligt EN ISO 10140-3):

18 dB i kombination med 10 mm flerskiktsparkett, 20 dB i kombination med 3mm PVC, 17 dB i kombination med 3 mm gummigolv

Förvaring:

förvara rullen stående, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Kork-/PU-skum

Beställningsinformation:

590705 | 34962 – Rulle 35 m, 1 m bred, 3 mm tjocklek – pall: 6 styck



WAKOL TS 112 Stegljuddämpande Matta, 2 mm



Tillämpningsområde:

Kork-/polyuretanskummatta för förbättrad stegljudsdämpning och värmeisolering vid golvläggning i både nya och äldre hus. WAKOL TS 112 är betecknad med Bfl-S1 enligt DIN EN 13501-1 och lämpar sig som isolerande underlägg under PVC- och CV-golv, textilgolv, linoleum, gummigolv, samt mosaikparkett (kuber), industriparkett, stavparkett, flerskiktsparkett, kubbgolv RE/WE, golvplankor (ekträ, max. 16 cm bredd) och laminat inomhus.

Läggning:

över hela ytan, våderna tätt mot varandra

Mängd:

beroende på rummets storlek

Brandegenskaper (enligt ISO 11 925/EN 13 501):

Bfl-S1

Stegljudsdämpning (enligt EN ISO 10140-3):

upp till 19 dB i kombination med 10 mm flerskiktsparkett

Förvaring:

förvara rullen stående, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Kork-/PU-skum

Beställningsinformation:

590706 | 34961 – Rulle 30 m, 1 m bred, 2 mm tjock – pall: 11 styck



WAKOL TS 160 Stegljuddämpande Matta



Tillämpningsområde:

PP-skummatta med aluminiumlaminat för bättre stegljudsdämpning. WAKOL TS 160 har utskärningar för applicering av WAKOL MS 232 Parkettlim, elastiskt och WAKOL MS 262 Parkettlim, hårdelastiskt och passar för läggning av stavparkett och golvplankor på upp till 18 cm bredd och flerskiktsparkett från 90 cm längd inomhus.

Läggning:

löst, aluminiumsidan uppåt

Mängd:

beroende på rummets storlek

Stegljudsdämpning (enligt EN ISO 10140-3):

17 dB i kombination med 10 mm flerskiktsparkett

Förvaring:

förvara rullen stående, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Polypropylen

Beställningsinformation:

590602 | 25523 – Rulle 12 m, 1,25 m bred, 3 mm tjock – pall: 12 styck



WAKOL TS 170 Stegljudsdämpande Platta



Tillämpningsområde:

Naturkorkmatta för förbättrad stegljudsdämpning med ursparningar för applicering av WAKOL MS 232 Parkettlim, elastiskt och WAKOL MS 262 Parkettlim, hårdelastiskt för läggning av stavparkett och golvplankor upp till max. 18 cm bredd och flerskiktsparkett fr.o.m. 90 cm längd samt för kork med HDF/MDF-skiva med spontfog eller klickfog på bsoberande och ej absorberande underlag, inomhus.

Läggning:

löst, aluminiumsidan uppåt

Mängd:

beroende på rummets storlek

Stegljudsdämpning (enligt EN ISO 10140-3):

15 dB i kombination med 14 mm flerskiktsparkett

Förvaring:

kartongerna ska lagras liggande, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Naturkork

Beställningsinformation:

590604 | 34960 – 52 plattor för varje 915 x 610 mm, 2,5 mm tjocklek – pall: 1.040 styck; 20 lådor med 52 stycken



WAKOL UM 110 Fuktisoleringsmatta



Tillämpningsområde:

Underlägg som ska läggas löst, med mönster på baksidan för isolering mot stark restfuktighet i cementgolv upp till 5 CM% / 95 % relativ fuktighet, kalciumsulfatbaserad golvmasa upp till 2 CM% / 85 % relativ fuktighet, råbetonggolv upp till 7 vikt% / 95 % relativ fuktighet samt för isolering av ej läggningssklart underlag och för skydd av befintligt ovanpåliggande golv inför senare läggning av textilgolv, PVC-golv eller CV-golv samt PVC-designgolv som plankor inomhus.

Läggning:

löst, våderna tätt mot varandra

Mängd:

beroende på rummets storlek

Förvaring:

förvara rullen stående, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Glasfiber, bunden

Beställningsinformation:

591802 | 34959 – Rulle 35 m, 2 m bred, 1,5 mm tjock – pall: 12 styck



WAKOL RT 5960 Rengöringsdukar



Tillämpningsområde:

Impregnerade dukar för rengöring av händer, särskilt när de är förorenade av ej härdat PU-lim, oljor, fetter och lacker. Passar även för rengöringsverktyg. Hink med återförslutningsbar öppning.

Förvaring:

förvaras torrt och svalt, ej känsligt för frost

Basmaterial:

Polyeten

Beställningsinformation:

596003 | 36030 – 150 st. per hink – pall: 120 styck; 30 lådor med 4 stycken

WAKOL RV 105 Neoprenförtunningsmedel



Tillämpningsområde:

För tillverkning av en primer med hjälp av Wakols neoprenlim samt för rengöring av verktyg.

Blandningsförhållande:

som primer: blanda WAKOL RV 105 i förhållande 1:1 med kontaktlim

Förvaring:

förvaras torrt och svalt, ej känsligt för frost

Basmaterial:

organiska lösningsmedel

Beställningsinformation:

180306 | 35142 – 4,0 kg – pall: 126 styck

WAKOL KB 185 Golvlister teijp, 55 mm



Tillämpningsområde:

Dubbelhäftande tejp med trådnät för att fästa kedjade mattlistor med olika underlag, mjuka listor (upp till 60 mm) och gummilister (upp till 60 mm) inomhus.

Förvaring:

ej känsligt för frost

Basmaterial:

Polyakrylat med trådbindning

Beställningsinformation:

595710 | 41671 – Rulle 50 m, 55 mm bred, 0,23 mm tjock – pall: 300 styck; 60 lådor med 5 styck



WAKOL KB 183 Golvlister tejj, 35 mm



Tillämpningsområde:

Dubbelsidig, starkt självhäftande tejj med trådbindning för att fästa kärnlistor (KS-listor), mattlistor (TS-listor), textil- och nålfiltbeklädnader på TS-listor och mjuka listor (upp till 50 mm) inomhus.

Förvaring:

ej känsligt för frost

Basmaterial:

Polyakrylat med trådbindning

Beställningsinformation:

595711 | 41703 – Rulle 50 m, 35 mm bred, 0,38 mm tjock – pall: 480 styck; 60 lådor med 8 styck



WAKOL RS 5945 Maskering



Tillämpningsområde:

Permanent elastisk maskering av polyeten med självhäftande för användning vid spackling i större skiktjocklekar samt inför användning av WAKOL Z 515 Spackel och WAKOL Z 560 Snabbeläggning.

Förvaring:

ej känsligt för frost

Basmaterial:

Polyeten

Beställningsinformation:

594503 | 41706 – Rulle 25 m, 50 mm bred, 5 mm tjock – pall: 48 styck; 12 lådor med 4 stycken

WAKOL RS 5935 Maskering



Tillämpningsområde:

Självhäftande, permanent elastisk maskering av polyeten för användning vid spackling i större skiktjocklekar samt inför användning av WAKOL Z 515 Spackel och WAKOL Z 560 Snabbeläggning.

Förvaring:

ej känsligt för frost

Basmaterial:

Polyeten

Beställningsinformation:

593502 | 34979 – Rulle 25 m, 50 mm bred, 5 mm tjock – pall: 120 styck; 12 lådor med 10 stycken

WAKOL Höjdnivelleringsstift



Tillämpningsområde:

Självhäftande plastpennor med en skala från 10-100 mm före utjämning med Wakol avjämningsmassa eller WAKOL Z 515 Spackel.

Mängd:

enligt rumstorlek ska rummets geometri och ojämnheter kompenseras

Förvaring:

ej känsligt för frost

Basmaterial:

plast

Beställningsinformation:

598202 | 35009 – 50 stycken

WAKOL Primerroller, 11 mm



Tillämpningsområde:

Mikrofibreroller för applicering av Wakols primer på absorberande och ej absorberande underlag. Även lämpligt för applicering av Wakols dispersionskontaktlim och Wakols fixeringar.

Basmaterial:

Mikrofiber

Beställningsinformation:

597503 | 34958 – 12 stycken med 1 bygel – pall: 60 styck

WAKOL MS Specialroller



Tillämpningsområde:

PA-roller för applicering av WAKOL MS 330 Silanprimer som fuktspärr, för grundning av starkt absorberande underlag, gamla underlag och limrester. Även lämpad för applicering av WAKOL PS 275 Förstärkningsmedel för fogmassa.

Basmaterial:

Polyamid

Beställningsinformation:

597312 | 34999 – 2 stycken – pall: 900 styck; 10 lådor med 90 stycken

WAKOL Dammreducerare



Tillämpningsområde:

Sugring för dammreduktion vid bearbetning av avjämningsmassa, lämplig för WAKOL Blandningshink. WAKOL Dammreducerare levereras med en universell dammsugaradapter.

Basmaterial:

Plast

Beställningsinformation:

598302 | 37042 – 1 styck – pall: 150 styck; 150 lådor med 1 styck



WAKOL Luftningsvals



Tillämpningsområde:

50 cm bred luftningsvals med stänkskydd för luftning och förbättrad utjämnning av nyligen applicerad självtjämnande spackelmasa.

Basmaterial:

Stål/Plast

Beställningsinformation:

597403 | 42243 – 50 cm bredd



WAKOL Dubbelvingad omrörare



Tillämpningsområde:

Dubbelvingad omrörare med 90 mm diameter för snabb och homogen blandning av mjukgjorda fyllmedel och 2 K-PU-lim.

Basmaterial:

Stål

Beställningsinformation:

592315 | 41704 – 1 styck – pall: 224 styck



WAKOL Strykkniv



Tillämpningsområde:

56 cm bred strykkniv för applicering av självtjämnande WAKOL spackelmasa. Som tillbehör finns ett vändbart tandspackelblad i härdat stål med tandningen TKB R2, TKB R3 och TKB R4.

Basmaterial:

Stål/Trä

Beställningsinformation:

598402 | 34986 – 1 styck strykkniv 56 cm
598031 | 34985 – TKB R2 56 cm – 1 låda med 10 stycken
598033 | 41386 – TKB R4 56 cm – 1 låda med 10 stycken
598032 | 41384 – TKB R3 56 cm – 1 låda med 10 stycken



WAKOL Rörkorg



Tillämpningsområde:

Rörkorg, 120 mm i diameter, med rörblad vid korgens ring. Utrustad med M14-fäste för alla vanliga blandare.

Basmaterial:

Stål

Beställningsinformation:

592310 | 35004 – 1 styck



WAKOL Strykkniv med distansstift, 56 cm



Tillämpningsområde:

56 cm bred strykkniv med distansstift för strykning av tjockare skikttycklekar eller spackelmasa med tillsatt fiber. Kan användas med eller utan avstrykningslister. Som tillbehör finns ett dubbeltandat strykkniv blad, 56 cm bredd, i härdat stål med storlekarna TKB R2, TKB R3 och TKB R4.

Basmaterial:

Stål/Plast

Beställningsinformation:

598032 | 41384 – TKB R3 56 cm – 1 låda med 10 stycken
598031 | 34985 – TKB R2 56 cm – 1 låda med 10 stycken
598033 | 41386 – TKB R4 56 cm – 1 låda med 10 stycken
598403 | 34987 – 1 styck strykkniv 56 cm



WAKOL Bredspackel



Tillämpningsområde:

Ergonomiskt utformad bredspackel, 18 eller 28 cm bred, för applicering av Wakol-lim. Dubbelsidigt tandade lister av härdat stål finns som tillbehör. WAKOL:s tandade lister är 18 eller 28 cm breda och finns i storlekarna TKB A1, TKB A2, TKB B1 och TKB B2.

Basmaterial:
Stål/Trä

Beställningsinformation:

597910 | 34997 – 28 cm – 1 låda med 10 stycken
597903 | 34998 – 18 cm – 1 låda med 10 stycken



WAKOL Special Limspridarblad 5



Tillämpningsområde:

Special limspridarblad, 18 cm, för användning med WAKOL Bredspackel på 18 cm för formning av fuktspärr på ej uppvärmda cementgolv upp till 4 CM% eller 85 % relativ luftfuktighet vid parkettgolvläggning med parkettsorter med spårfogar/spontfogar med WAKOL MS 262 Parkettlim, hårdelastiskt, WAKOL MS 260 Parkettlim, hårdelastiskt, WAKOL MS 232 Parkettlim, elastiskt, WAKOL MS 230 Parkettlim, elastiskt eller WAKOL MS 228 Färdigparkettlim, elastiskt. Alternativt kan WAKOL Specialtandning 5, bredd 18 cm, användas.

Basmaterial:
Stål

Beställningsinformation:

598021 | 34968 – special limspridarblad 18 cm – 1 låda med 10 stycken
598602 | 31471 – 1 styck specialtandning 18 cm



WAKOL Strykkniv blad



Tillämpningsområde:

Dubbeltandad strykkniv blad av härdat stål till WAKOL Strykkniv eller WAKOL Strykkniv med distasstift, 56 cm. WAKOL Strykkniv blad finns med 56 cm bredd, och i storlekarna TKB R2, TKB R3 och TKB R4.

Basmaterial:
Stål

Beställningsinformation:

598032 | 41384 – TKB R3 56 cm – 1 låda med 10 stycken
598033 | 41386 – TKB R4 56 cm – 1 låda med 10 stycken
598031 | 34985 – TKB R2 56 cm – 1 låda med 10 stycken



WAKOL Limspridare



Tillämpningsområde:

Limspridare för applicering av Wakols parkettlim. Wakol limspridare finns i storlekarna TKB B3, TKB B5, TKB B11, TKB B13 och TKB B15 med 18 cm bredd.

Basmaterial:
Stål/Trä

Beställningsinformation:

598502 | 34992 – TKB B3 18 cm – 1 låda med 10 stycken
598503 | 34991 – TKB B5 18 cm – 1 låda med 10 stycken
598504 | 34995 – TKB B11 18 cm – 1 låda med 10 stycken
598505 | 34994 – TKB B13 18 cm – 1 låda med 10 stycken
598506 | 34993 – TKB B15 18 cm – 1 låda med 10 stycken



WAKOL Tandat blad



Tillämpningsområde:

Dubbeltandad blad av härdat stål till WAKOL Bredspackel. WAKOL Tandat blad finns med 18 och 28 cm bredd, och i storlekarna TKB A1, TKB A2, TKB B1 och TKB B2.

Basmaterial:
Stål

Beställningsinformation:

598010 | 34908 – TKB A1 28 cm – 1 låda med 10 stycken
598007 | 34909 – TKB A1 18 cm – 1 låda med 10 stycken
598011 | 34906 – TKB A2 28 cm – 1 låda med 10 stycken
598003 | 34907 – TKB A2 18 cm – 1 låda med 10 stycken
598012 | 34904 – TKB B1 28 cm – 1 låda med 10 stycken
598002 | 34905 – TKB B1 18 cm – 1 låda med 10 stycken
598014 | 34902 – TKB B2 28 cm – 1 låda med 10 stycken
598006 | 34903 – TKB B2 18 cm – 1 låda med 10 stycken



WAKOL Spridare



Tillämpningsområde:

Limspridare för applicering av Wakols dispersionsparkettlim. Wakol spridare finns i storlekarna TKB A1 och TKB A2 med 25 cm bred.

Basmaterial:
Stål/Trä

Beställningsinformation:

598511 | 34901 – TKB A1 25 cm – 1 låda med 10 stycken
598512 | 34900 – TKB A2 25 cm – 1 låda med 10 stycken
598513 | 42244 – TKB B1 18 cm – 1 låda med 10 stycken
598514 | 42245 – TKB B2 18 cm – 1 låda med 10 stycken



WAKOL Specialtandning 5



Tillämpningsområde:

Specialtandning för formning av fuktspärr på ej uppvärmda cementgolv upp till 4 CM% eller 85 % relativ luftfuktighet vid parkettgolvläggning med parkettsorter med spårfogar/spontfogar med WAKOL MS 262 Parkettlim, hårdelastiskt, WAKOL MS 260 Parkettlim, hårdelastiskt, WAKOL MS 232 Parkettlim, elastiskt, WAKOL MS 230 Parkettlim, elastiskt eller WAKOL MS 228 Färdigparkettlim, elastiskt.
Alternativt kan WAKOL Specialtandning 5, bredd 18 cm, också användas på WAKOL Bredspackel.

Basmaterial:

Stål/Aluminium

Beställningsinformation:

598602 | 31471 – 1 styck specialtandning 18 cm
598021 | 34968 – special limspridarblad 18 cm – 1 låda med 10 stycken



WAKOL Utbytesmunstycken



Tillämpningsområde:

200 mm och 400 mm breda utbytesmunstycken för användning i WAKOL Applikator 90, Parkett-X-Press, Parkett-XPress Air och Lite-X-Press. Lämpliga styrfästen finns också i bredder på 200 mm och 400 mm.

Beställningsinformation:

597604 | 34914 – 200-18-3,5 – 1 låda med 7 stycken
597605 | 34915 – 200-11-3,5 – 1 låda med 7 stycken
597624 | 34912 – 400-40-3,5 – 1 låda med 5 stycken
597625 | 34913 – 400-25-3,5 – 1 låda med 5 stycken
597633 | 35018 – 1 styck styrfäste 200 mm
597635 | 35017 – 1 styck styrfäste 400 mm



WAKOL Applikator 90



Tillämpningsområde:

Batteridrivna slangpåsepistoler för applicering av Wakol-lim i 4 200 ml slangpåsar, såsom t.ex. WAKOL MS 292 Parkettlim, skjuvhållfast, WAKOL MS 262 Parkettlim, hårdelastiskt, eller WAKOL MS 232 Parkettlim, elastiskt. WAKOL Applikator 90 är utrustad med ett 200 mm fördelarhuvud för byte av WAKOL Utbytesmunstycken, en snabbbladdare och två 18 V batterier i lådan samt stativ.

Vikt:

WAKOL Applikator 90, ca 5,8 kg inkl. väska, spridarhuvud, stativ, laddare, batterier, ca 14 kg

Leveransomfattning:

WAKOL Applikator 90, 200 mm spridarhuvud, 2 st Litiumjonbatterier 18 volt, snabbbladdare med laddningsindikator, transportväska med stativ

Drivning:

justerbar i 9 steg

Hållare:

aluminiumrör för slangpåse - diameter 90 mm

Laddare:

Ineffekt: 110 – 240 V ~ 50/60 Hz 60 W;
Uteffekt: DC 18V A 3,0 A likström

Säkerhet:

CE-märkt

Beställningsinformation:

597632 | 35037 – 1 styck
597639 | 35040 – 1 styck batterier 18 V - 1,5 AH
597637 | 34971 – 1 styck snabbbladdare



WAKOL Applikator 50



Tillämpningsområde:

Batteridrivna slangpåsepistoler för applicering av Wakol-lim i slangpåsar (Ø 49 mm/upp till 600 ml) och patroner, såsom t.ex. WAKOL MS 232 Parkettlim, elastiskt, WAKOL MS 262 Parkettlim, hårdelastiskt, WAKOL MS 246 StarMonti eller WAKOL MS 245 Montinator. WAKOL Applikator 50 levereras med snabbbladdare och två 10,8 V batterier.

Vikt:

WAKOL Applikator 50 ca 2,3 kg inkl. väska, laddare, batterier ca. 5,3 kg

Leveransomfattning:

WAKOL Applikator 50; 2 st Litiumjonbatterier 10,8 volt, snabbbladdare med laddningsindikator, transportväska

Drivning:

ställbar upptill 330 mm/min, automatisk retur

Hållare:

Aluminiumrör 600 ml för slangpåsar och patroner - diameter 50 mm

Laddare:

Ineffekt: 100 - 240 V ~ 50/60 Hz 30 W;
Uteffekt: DC 10,8 V A 2 A

Säkerhet:

CE-märkt

Beställningsinformation:

597603 | 35038 – 1 styck



WAKOL Handapplikator 400



Tillämpningsområde:

Manuell appliceringspistol för bearbetning av Wakols rörpåse och kassetlim upp till 400 ml. WAKOL handapplikator 400 har ett ergonomiskt utformat handtag och en optimerad översättning för enkel applicering av monteringslim, som WAKOL MS 246 StarMonti eller WAKOL MS 245 Montinator.

Vikt:

WAKOL Handapplikator 400 ca 0,814 kg

Hållare:

Aluminiumrör 400 ml för slangpåsar och patroner - diameter 40 mm

Beställningsinformation:

597679 | 36017 – 1 styck



WAKOL Doseringshink



Tillämpningsområde:

Genomsiktig doseringshink (11 l) med måttkala för enkel uppmätning av vatten och WAKOL S 25 Expanderande sand samt för blandning av dispersionsprimer. Locket säljes separat.

Beställningsinformation:

590203 | 34923 – 1 styck doseringshink – pall: 250 styck
590204 | 35021 – 1 styck lock



WAKOL Blandningshink



Tillämpningsområde:

Blandningshink (30 l) med hård kant och griphandtag för enkel blandning av alla spackel från Wakol.

Beställningsinformation:

590102 | 35039 – 1 styck – pall: 240 styck



WAKOL Byxor



Tillämpningsområde:

Byxor, 65 % polyester / 35 % bomull, med hög kvalitet, förstärkta knän tack vare extra utanpåliggande knäfickor. Många fickor (en framficka och två bakfickor) gör dessa byxor mycket praktiska. Andningsaktivt, extra slitstarkt.

Färg:

svart/grå

Storlekar:

42-64; 90-110; 24-29

Beställningsinformation:

591128 | 34956 – 44
591127 | 34955 – 46
591126 | 34954 – 48
591125 | 34953 – 50
591124 | 34952 – 52
591123 | 34951 – 54
591122 | 34950 – 56
591121 | 34949 – Mellanstorlekar



ARBETSKLÄDER

WAKOL Softshelljacka



Tillämpningsområde:

Vattenavvisande jacka av 92 % polyester och 8 % elastan i moderiktig form, försedd med två snedskurna sidfickor med blyxtlås, två innerfickor och dragsko med elastisk snodd. Andas, mycket slitstarkt.

Färg:

blå

Storlekar:

S-3XL

Beställningsinformation:

591232 | 41375 – S
591233 | 34937 – M
591234 | 34938 – L
591235 | 36007 – XL
591236 | 41376 – XXL
591237 | 41377 – 3XL



WAKOL Hängselbyxor



Tillämpningsområde:

Hängselbyxor, 65 % polyester / 35 % bomull, för högsta kvalitetskrav. Extra slitstarka, andningsaktiva för en angenäm kroppstemperatur. Två framfickor av Cordura, på höger sida dubbel tumstocksicka, refl extremsa på ficköppningar och lock, på vänster sida lärficka med lock och tryckknappar och utanpåliggande ficka för mobiltelefon, dubbel hängselficka, förstärkt bakficka. Lätt ruggad tygbaksida, mycket andningsaktivt, extra slitstarkt.

Färg:

svart/grå

Storlekar:

42-64; 90-110; 24-29

Beställningsinformation:

591002 | 41580 – 44
591003 | 42023 – 46
591004 | 34921 – 48
591005 | 34920 – 50
591006 | 34919 – 52
591007 | 34918 – 54
591008 | 34917 – 56
591001 | 34916 – Mellanstorlekar



WAKOL Arbetsjacka



Tillämpningsområde:

Jacka, 65 % polyester / 35 % bomull, i förlängd blousonform och utrustad med bekväma tryckknappar, även på ärmarna, samt med komfortveck i ryggen. Många fickor (två bröstfickor med lock – den högra dessutom försedd med en extra pennficka – och två sneda sidofickor samt en brösttinnerfi cka på höger sida) gör denna jacka mycket praktisk. Andningsaktivt, extra slitstarkt.

Färg:

svart/grå

Storlekar:

42-64; 90-110; 24-29

Beställningsinformation:

591212 | 34957 – 1 styck



WAKOL Polotröja



Tillämpningsområde:

Moderiktigt skuren polo av 100 % bomull. Nackband, knappremsa med kontrastfärgad botten.

Färg:

blå

Storlekar:

S-XL

Beställningsinformation:

591619 | 36012 – S
591618 | 36011 – M
591617 | 36010 – L
591616 | 36009 – XL
591615 | 36027 – XXL
591614 | 36028 – 3XL



WAKOL T-Shirt

**Tillämpningsområde:**

Slitstark T-shirt i 100% ringspunnet bomull, med ribbkrage, axel-till-axel-halsband och dubbelsömda ärmar och midjeband för extra stabilitet. Den behagligt mjuka tygstrukturen erbjuder hög bärkomfort. Logotyptryck på bröstet och ryggen.

Färg:
blå

Storlekar:
M-2XL

Beställningsinformation:

591319 | 36008 – S
591317 | 34930 – L
591318 | 34929 – M
591316 | 34928 – XL
591315 | 34927 – XXL



WAKOL Pall

**Tillämpningsområde:**

Uppblåsbar avföring som förmedlar en bekväm och trevlig "Pezziball" sittande känsla. Lämplig för användning i utställningar, mässor och evenemang. Leveransen inkluderar en transportväska. En lämplig pump kan beställas separat.

Höjd: ca 50 cm;
Diameter: ca 45 cm;
Vikt: cirka 3 kilo

Färg:
grå/blå

Beställningsinformation:

599005 | 35010 – 1 styck pall
599006 | 35020 – 1 styck elektrisk pump



Limspridare

Ett bra lim blir ännu bättre om det behandlas med rätt appliceringsverktyg. Nedan finns en lista med de tandformer som har definierats av Technischen Kommission Bauklebstoffe (TKB). Alla större verktygstillverkare har tandspacklar och tandlister enligt enhetlig TKB-märkning.

Tanddjup mm
 Avstånd mellan tänderna mm
 Tändernas bredd mm
 Vinkel °

Grupp A				
A 1	1,1	1,5	0,5	55°
A 2	1,4	1,7	1,3	55°
Grupp B				
B 1	2,0	2,4	2,6	55°
B 2	2,55	3,0	2,0	55°
B 3	3,25	3,7	3,3	55°
B 5	5,15	5,7	14,3	55°
B 11	5,0	6,1	7,9	60°
B 13	6,5	7,1	11,4	55°
B 15	6,3	5,6	6,9	45°
B 5 Special imsprid- darblad	5,15	5,7	14,3	55°
Grupp R				
R 2	5,0	4,0	2,0	R
R 3	5,0	6,0	2,4	U
R 4	6,0	6,0	2,4	U
Grupp S				
S 2	3,35	4,2	0,1	60°
Specialtandning från Pajarito				
7	4,7	2,8	0,2	
25	3,8	5,7	0,3	

Direkt limning av elastiska och textilerade golv på standardunderlag eller sanerade underlag

Underlag	Cementgolv (CT) med tillräckligt slät och jämn yta	Kalciumsulfatbaserad golvmasa (CA) med tillräckligt slät och jämn yta	Spånskivor enligt DIN EN 312 (P4 till P7), dessa måste täcka hela ytan med plasticeras utjämningsmassa skalas av eller nyligen ut normalt har spacklats	Underlag som nyligen har spacklats med spackel från Wakol	Underlag som har plasticerats med WAKOL D 3060 plasticeringstilläts och nyligen har spacklats med utjämningsmassa från Wakol	Gipsplattor, grundade med primer från Wakol	WAKOL TS 102 Stegljudsdämpande Matta, 2 mm, limmad över hela ytan WAKOL TS 103 Stegljudsdämpande Matta, 3 mm, limmad över hela ytan WAKOL TS 112 Stegljudsdämpande Matta, 2 mm, limmad över hela ytan		
Beläggning									
Anmärkingar	Primer med D 3004 1:2 / D 3003, inte lämpligt för stolshjul	Primer med D 3004 1:2 / D 3003, inte lämpligt för stolshjul	Spackla över ytskador och skruvhål med A 830 plasticerad med D 3060			inte lämpligt för stolshjul	Teknisk information Se TS 102, TS 103 och TS 112		
Textilgolv med TR-baksida, fibertygsbaksida eller latexskumbaksida	D 3270 D 3304 D 3307 D 3308 D 3310	D 3311 D 3312 D 3360	D 3270 D 3304 D 3307 D 3308 D 3310	D 3311 D 3312 D 3360 D 3210	D 3270 D 3304 D 3307 D 3308 D 3310	D 3311 D 3312 D 3360 D 3210	D 3270 D 3304 D 3307 D 3308 D 3310	D 3311 D 3312 D 3360	
Textilgolv med jutebaksida Textilgolv, vävt	D 3304 D 3307 D 3308 D 3310	D 3311 D 3312 D 3360	D 3304 D 3307 D 3308 D 3310	D 3311 D 3312 D 3360 D 3210	D 3304 D 3307 D 3308 D 3310	D 3311 D 3312 D 3360 D 3210	D 3304 D 3307 D 3308 D 3310	D 3311 D 3312 D 3360	
Textilgolv med PVC-baksida	D 3307 D 3320 D 3360		D 3307 D 3320 D 3360	D 3307 D 3320 D 3360	D 3307 D 3320 D 3360	D 3307 D 3320 D 3360	D 3307 D 3320 D 3360		
Nålfiltsmatta	D 3304 D 3308 D 3310 D 3311	D 3312 D 3360 MS 550 MS 552	D 3304 D 3308 D 3310 D 3311	D 3312 D 3360 MS 550 MS 552	D 3304 D 3308 D 3310 D 3311 D 3312	D 3360 D 3210 MS 550 MS 552	D 3304 D 3308 D 3310 D 3311 D 3312	D 3360 MS 550 MS 552	
Linoleum med jutevävsbaksida				D 3304 D 3311 D 3318 D 3360	D 3210 MS 550 MS 552	D 3304 D 3311 D 3318 D 3210	MS 550 MS 552	D 3304*1 D 3311*1 D 3318*1 D 3360*1	MS 550*1 MS 552*1
PVC-golv, homogent				D 3125 D 3313 D 3307 D 3313 D 3317 D 3318 D 3319	D 3320 D 3360 D 3210 MS 550 MS 550 MS 552 PU 270	D 3125 D 3317 D 3318 D 3319 D 3320	D 3360 D 3210 MS 550 MS 552 PU 270	D 3125*1 D 3317*1 D 3318*1 D 3319*1 D 3320*1	D 3360*1 MS 550*1 MS 552*1 PU 270*1
PVC-kompositgolv med polyesterfibertygsbaksida och CV-golv				D 3125 D 3313 D 3317 D 3318 D 3319 D 3320	D 3360 D 3210 MS 550 MS 552 PU 270	D 3125 D 3317 D 3318 D 3319 D 3320	D 3360 D 3210 MS 550 MS 552 PU 270	D 3125*1 D 3317*1 D 3318*1 D 3320*1 D 3360*1	MS 550*1 MS 552*1 PU 270*1
PVC-designgolv				D 3125 D 3313 D 3317 D 3318 D 3319 D 3320	D 3360 D 3210 MS 550 MS 552 PU 270	D 3125 D 3317 D 3318 D 3319 D 3320	D 3360 D 3210 MS 550 MS 552 PU 270	D 3125*1 D 3317*1 D 3318*1 D 3319*1 D 3320*1	D 3360*1 MS 550*1 MS 552*1 PU 270*1
Gummigolv med slät, slipad baksida				D 3210 MS 550 MS 552 PU 270	D 3318 MS 550 MS 552 PU 270	D 3210 MS 550 MS 552 PU 270		MS 550*2 MS 552*2 PU 270*2	
PVC-fria golv (t.ex. PO-, PE- eller PUR-golv)				D 3313*3 D 3318*3 MS 550*3 MS 552*3 PU 270*3	D 3313*3 D 3318*3 MS 550*3 MS 552*3 PU 270*3	MS 550*3 MS 552*3 PU 270*3		MS 550*3 MS 552*3 PU 270*3	

Vid golvlägningsarbeten ska alltid alla gällande normer och instruktioner samt golvtillverkarens lägningsanvisningar följas.

Observera:

- *1 Dra med hjälp av WAKOL D 3060 Plasticeringstilläts bort ytor som tidigare har plasticerats med WAKOL A 830 Anhydritavjämningsmassa eller WAKOL Z 615 Avjämningsmassa, damm-reducerad
- *2 Avjämna undergolvet med WAKOL Z 615 Avjämningsmassa, damm-reducerad, plastförstärkt med WAKOL D 3060 Plasticeringstilläts

*3 Observera limrekommendationen från golvtillverkaren eller rådfråga servicetekniker

Alla nämnda produkter är emissionsfattiga

Förberedelse av underlag enligt DIN 18365 för direkt limning av elastiska och textilerade golv på svåra underlag

Underlag	Förberedelser	Förarbete	Primer förtunningsmedel	Torktid	Limning av armering/ isolering	Armering/ isolering	Primer förtunningsmedel	Torktid	Spackling
Cementgolv (CT), betonggolvplattor		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	D 3003 eller D 3004 1:2 med vatten	tills det kan beträdas					
Kalciumsulfatbaserad golvmassa (CA)		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	D 3003 eller D 3004 1:2 med vatten	cirka 1 timme när det kan beträdas tillsammans med A 830 eller A 885					A 830 A 885 Z 610 Z 615 Z 625 Z 630 Z 635 Z 636 Z 675 Z 680 Z 715 Z 515
Magnesiumbaserad golvmassa (MA)		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	PU 280 PU 235 MS 330	cirka 1 timme cirka 4-6 timmar cirka 1 timme			D 3045	cirka 1 timme	
Gjutasfaltbaserad golvmassa (AS)		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	D 3004 1:1 med vatten eller D 3045	cirka 30-60 minuter					
Terrazzo, golvplattor		Rengör med R 4515, RS 5935 eller RS 5945	D 3004 utspädd eller D 3045	cirka 30-60 minuter					
Gipsplattor		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	D 3003 eller D 3004 1:2 med vatten	cirka 1 timme					A 830*1 Z 615*1 A 885*1 Z 625*1 Z 610*1 Z 630*1
Gamla limrester på standardunderlag, även ej vattentåliga		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	PU 280 PU 235 MS 330	cirka 1 timme cirka 4-6 timmar cirka 1 timme					
Cementgolv (CT) med för hög restfuktighet på upp till 6 CM% / 98 % KRL utan golvvärme, på upp till 3 CM% / 85 % KRL med golvvärme Betonggolv med för hög restfuktighet på upp till 7,5 vikt% / 98 % KRL		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	PU 280 2 lager PU 235 2 lager	cirka 1 timme per lager cirka 4-6 timmar per lager					A 830 A 885 Z 610 Z 615 Z 625 Z 630 Z 635 Z 636 Z 675 Z 680 Z 715 Z 515
Cementgolv (CT) med för hög restfuktighet på upp till 5 CM% / 95 % KRL utan golvvärme, på upp till 3 CM% / 85 % KRL med golvvärme Betonggolv med för hög restfuktighet på upp till 7 vikt% / 95 % KRL		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	MS 330	cirka 1 timme			D 3045	cirka 1 timme	
Cementgolv (CT), betonggolv med otillräcklig ythållfasthet		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	PU 280 *2 PU 235 *2 MS 330 *2	cirka 1 timme cirka 4-6 timmar per lager cirka 1 timme					
Cementgolv (CT) med för hög restfuktighet på upp till 5 CM% / 95 % KRL utan golvvärme, på upp till 3 CM% / 85 % KRL med golvvärme		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	D 3080 1:1 utspädd med vatten D 3080 utspädd	minst 30 minuter minst 120 minuter					Z 610 Z 636 Z 615 Z 675 Z 625 Z 680 Z 630 Z 715 Z 635 Z 515
Cementgolv (CT), betonggolv, kalciumsulfatbaserad golvmassa (CA), magnesiumbaserad golvmassa (MA) eller gjutasfaltbaserad golvmassa (AS) bärkraftig men sprucken eller inhomogen (blandade ytor)		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	PU 280 PU 235 MS 330 *3	cirka 1 timme cirka 4-6 timmar cirka 1 timme	MS 230 MS 292 MS 232 PU 210 MS 260 PU 225 MS 262 PU 385 MS 265 PU 215 *E MS 269 PU 216 *E MS 290 PU 220 *E	EM 140 *2 RP 704 *2 RP 104 *2 RP 709 *2 RP 107 *2 RP 715 *2 RP 109 *2 RP 115 *2			A 830 Z 610 Z 615 Z 625 Z 630 Z 515
Gamla golvtytor, fasta endast plattor, trägolv, linoleum, parkett		Rengör plattor med R 4515, slipa trä och släta ytor över hela ytan RS 5935 eller RS 5945			MS 230 MS 292 MS 232 PU 210 MS 260 PU 225 MS 262 PU 385 MS 265 PU 215 *E MS 269 PU 216 *E MS 290 PU 220 *E	EM 140 RP 704 RP 104 RP 709 RP 107 RP 715 RP 109 RP 115			A 830 Z 610 Z 615 Z 625 Z 630
Gamla golvtytor, fasta endast plattor, trägolv, linoleum, parkett		Rengör golvplattorna med R 4515, Slipa trä och släta golv över hela ytan							D 3060 + Z 645 Z 610 Z 615 Z 625 Z 630 Z 640

Vid golvläggningsarbeten ska alltid alla gällande normer och instruktioner samt golvtilverkarers lägningsanvisningar följas.

Observera:

*1 Endast om spackling krävs

*2 Beroende på underlagets hårdhet, kontakta servicetekniker om du är osäker

*3 Direkt limning endast med MS Parkettlimen

*E Alla nämnda produkter är emissionsfattiga, förutom *E

Direkt limning av parkett på standardunderlag

Underlag	Cementgolv (CT)	Kalciumsulfatbaserad golvmasa (CA)	Magnesiumbaserad golvmasa (MA)	Gjutasfaltbaserad golvmasa (AS)	Träplattor Spånskivor enligt DIN EN 312 (P4 till P7), OSB-skivor enligt DIN EN 300 (OSB/2 till OSB/4)	Gipsplattor, förutsatt att parkettyten är godkänd av tillverkaren för direktlimning				
Beläggning										
Anmärkingar				Gjutasfaltens hårdhet måste vara lämplig för parkettlimmet						
Förarbete	Slipning och dammsugning D 3055 *7	Slipning och dammsugning D 3055 *7	Slipning och dammsugning	Dammsugning	Dammsugning	Dammsugning D 3055 *7				
Mosaikparkett DIN EN 13488, Industriparkett DIN EN 14761	D 1640 *5 D 1690 *5 MS 230 *5 MS 232 *5 MS 260 *5 MS 261 *5 MS 262 *5 MS 265 *5 MS 269 *5 MS 290 *5	MS 290 MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 *1 K 410 *5 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 230 *5 MS 232 *5 MS 260 *5 MS 261 *5 MS 262 *5 MS 265 *5 MS 269 *5 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 *1 K 410 *5 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 230 *5 MS 232 *5 MS 260 *5 MS 261 *5 MS 262 *5 MS 265 *5 MS 269 *5 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 *1 K 410 *5 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 230 *5 MS 232 *5 MS 260 *5 MS 261 *5 MS 262 *5 MS 265 *5 MS 269 *5 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 *1 K 410 *5 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 230 *5 MS 232 *5 MS 260 *5 MS 261 *5 MS 262 *5 MS 265 *5 MS 269 *5 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 *1 K 410 *5 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E
Stavparkett DIN EN 13226	D 1640 *2 D 1690 *5 MS 230 *6 MS 232 *6 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290	MS 290 MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 230 *6 MS 232 *6 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290	MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 230 *6 MS 232 *6 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290	MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 230 *6 MS 232 *6 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290	MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 230 *6 MS 232 *6 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290	MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E
Massivparkett 10 mm DIN EN 13227	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 260 *3 MS 261 *3 MS 262 *3 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E
Flerskiktsparkett DIN EN 13489	D 1640 D 1690 MS 228 MS 230 MS 232 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	MS 290 MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 228 MS 230 MS 232 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 230 *3 MS 232 *3 MS 260 *3 MS 261 *3 MS 262 *3 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292 PU 210	PU 225 PU 385 *3 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 228 MS 230 MS 232 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 228 MS 230 MS 232 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E
Golvplankor DIN EN 13226	MS 260 *4 MS 261 *4 MS 262 *4 MS 265 *4 MS 269 *4 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 260 *4 MS 261 *4 MS 262 *4 MS 265 *4 MS 269 *4 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 260 *3 *4 MS 261 *3 *4 MS 262 *3 *4 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 *3 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 260 *4 MS 261 *4 MS 262 *4 MS 265 *4 MS 269 *4 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 260 *4 MS 261 *4 MS 262 *4 MS 265 *4 MS 269 *4 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E
Kubbgolv RE/WE DIN EN 68702	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 216 *E	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 216 *E	MS 260 *3 MS 261 *3 MS 262 *3 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 *3 K 410 *E PU 216 *E	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 K 410 *E PU 216 *E PU 385	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 K 410 *E PU 216 *E PU 385

Vid golvlägningsarbeten ska alltid alla gällande normer och instruktioner samt golvtilverkarers lägningsanvisningar följas.

Observera:

*1 Endast industriparkett från 22 mm tjocklek

*2 Endast ekträ

*3 Endast tillsammans med WAKOL PU 280 Polyuretanprimer, WAKOL PU 235 Polyuretanprimer eller WAKOL MS 330 Silanprimer

*4 Upp till en maxbredd på 18 cm, för ekträ upp till en maxbredd på 20 cm

*5 Industriparkett från 16 mm tjocklek, max. 200 mm lång

*6 Max 80 mm bredd, 600 mm lång

*7 Endast om krävs

*E Alla nämnda produkter är emissionsfattiga, förutom *E

Direkt limning av parkett på sanerade underlag

Underlag	Tillräckligt jämna och fasta terrazzogolv, golvplattor, brädgolv och parkettgolv	Underlag som nyligen har spacklats med spackel från Wakol ämnat för parkett	Underlag som har plasticerats med WAKOL D 3060 plasticeringstilläts och nyligen har spacklats med plasticerad cementbaserad utjämningsmassa från Wakol	WAKOL PU 235 Polyuretanprimer WAKOL PU 280 Polyuretanprimer WAKOL MS 330 Silanprimer *5	WAKOL TS 102 Stegljudsdämpande Matta, 2 mm, limmad över hela ytan WAKOL TS 103 Stegljudsdämpande Matta, 3 mm, limmad över hela ytan WAKOL TS 112 Stegljudsdämpande Matta, 2 mm, limmad över hela ytan	WAKOL EM 140 Isoleringsmatta WAKOL RP 104 Isoleringsplatta, 4 mm WAKOL RP 107 Isoleringsplatta, 7 mm WAKOL RP 109 Isoleringsplatta, 9 mm WAKOL RP 115 Isoleringsplatta, 15 mm WAKOL RP 704 Objektisoleringsplatta, 4 mm WAKOL RP 709 Objektisoleringsplatta, 9 mm				
Beläggning										
Anmärkingar				inom 72 timmar	Teknisk information Se TS 102, TS 103 och TS 112					
Förarbete	Rengör golvplattorna med R 4515, slipa över hela ytorna									
Mosaikparkett DIN EN 13488, Industriparkett DIN EN 14761	MS 230 *6 MS 232 *6 MS 260 *6 MS 261 *6 MS 262 *6 MS 265 *6 MS 269 *6 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 *4 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	D 1640 *6 D 1690 *6 MS 230 *6 MS 232 *6 MS 260 *6 MS 261 *6 MS 262 *6 MS 265 *6 MS 269 *6	MS 290 MS 292 PU 210 PU 225 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	PU 210 PU 225 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 230 *6 MS 232 *6 MS 260 *6 MS 261 *6 MS 262 *6 MS 265 *6 MS 269 *6 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 *4 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 230 *6 MS 232 *6 MS 260 *6 MS 261 *6 MS 262 *6 MS 265 *6 MS 269 *6 MS 290 MS 292	MS 230 *6 MS 232 *6 MS 260 *6 MS 261 *6 MS 262 *6 MS 265 *6 MS 269 *6 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 *4 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E
Stavparkett DIN EN 13226	MS 230 *2 MS 232 *2 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	D 1640 *1 D 1690 *1 MS 230 *2 MS 232 *2 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269	MS 290 MS 292 PU 210 PU 225 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	PU 210 PU 225 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 230 *2 MS 232 *2 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 230 *2 MS 232 *2 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	MS 230 *2 MS 232 *2 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E
Massivparkett 10 mm DIN EN 13227	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	PU 210 PU 225 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E
Flerskiktsparkett DIN EN 13489, 2-skitts	MS 228 MS 230 MS 232 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290	MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	D 1640 D 1690 MS 228 MS 230 MS 232 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269	MS 290 MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	PU 210 PU 225 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 228 MS 230 MS 232 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 228 MS 230 MS 232 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	MS 228 MS 230 MS 232 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E
Flerskiktsparkett DIN EN 13489, 3-skitts	MS 228 MS 230 MS 232 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290	MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 228 MS 230 MS 232 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290	MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	PU 210 PU 225 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 228 MS 230 MS 232 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290	MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 228 MS 230 MS 232 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290	MS 228 MS 230 MS 232 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290	MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E
Golvplankor DIN EN 13226	MS 260 *3 MS 261 *3 MS 262 *3 MS 265 *3 MS 269 *3 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 260 *3 MS 261 *3 MS 262 *3 MS 265 *3 MS 269 *3 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	PU 210 PU 225 PU 385 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 260 *3 MS 261 *3 MS 262 *3 MS 265 *3 MS 269 *3 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 260 *3 MS 261 *3 MS 262 *3 MS 265 *3 MS 269 *3 MS 290 MS 292	MS 260 *3 MS 261 *3 MS 262 *3 MS 265 *3 MS 269 *3 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E
Kubbgolv RE/WE DIN EN 68702			MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 210 PU 385 K 410 *E PU 216 *E		MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385	

Vid golvlägningsarbeten ska alltid alla gällande normer och instruktioner samt golvtillverkarens lägningsanvisningar följas.

Observera:

*1 Endast eksträ

*2 Max 80 mm bredd, 600 mm lång

*3 Upp till en maxbredd på 18 cm, för eksträ upp till en maxbredd på 20 cm

*4 Endast industriparkett från 22 mm tjocklek

*5 Endast med MS Parkettlimen

*6 Industriparkett från 16 mm tjocklek, max. 200 mm lång

*E Alla nämnda produkter är emissionsfattiga, förutom *E

Förberedelse av underlag enligt DIN 18356 för direkt limning av parkett på svåra underlag

Underlag	Förberedelser	Förarbete	Primer förtunningsmedel	Torktid	Limning av armering/ isolering	Armering/ isolering	Primer förtunningsmedel	Torktid	Spackling
Cementgolv (CT), betonggolv med otillräcklig jämnhet		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	D 3003 eller D 3004 1:2 med vatten	tills det kan beträdas					
Kalciumsulfatbaserad golvmassa (CA) med otillräcklig jämnhet		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	D 3003 eller D 3004 1:2 med vatten	cirka 1 timme när det kan beträdas tillsammans med A 830					A 830 Z 610 Z 615 Z 625 Z 630 Z 635 Z 636 Z 715 Z 515
Magnesiumbaserad golvmassa (MA) med otillräcklig jämnhet		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	PU 280 PU 235 MS 330	cirka 1 timme cirka 4-6 timmar cirka 1 timme			D 3045	cirka 1 timme	
Gjutasfaltbaserad golvmassa (AS) med otillräcklig jämnhet		Dammsugning RS 5935 eller RS 5945	D 3004 1:1 med vatten eller D 3045	cirka 30-60 minuter					
Terrazzo, golvplattor med otillräcklig jämnhet		Rengör med R 4515, RS 5935 eller RS 5945	D 3004 utspädd eller D 3045	cirka 30-60 minuter					
Gamla limrester på standardunderlag		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	PU 280 PU 235 MS 330	cirka 1 timme cirka 4-6 timmar cirka 1 timme					
Cementgolv (CT) med för hög restfuktighet på upp till 6 CM% / 98 % KRL utan golvvärme, på upp till 3 CM% / 85 % KRL med golvvärme Betonggolv med för hög restfuktighet på upp till 7,5 vikt% / 98 % KRL		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	PU 280 2 lager PU 235 2 lager	cirka 1 timme per lager cirka 4-6 timmar per lager					A 830 Z 610 Z 615 Z 625 Z 630 Z 635 Z 636 Z 715 Z 515
Cementgolv (CT) med för hög restfuktighet på upp till 5 CM% / 95 % KRL utan golvvärme, på upp till 3 CM% / 85 % KRL med golvvärme Betonggolv med för hög restfuktighet på upp till 7 vikt% / 95 % KRL		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	MS 330	cirka 1 timme			D 3045	cirka 1 timme	
Cementgolv (CT), betonggolv med otillräcklig ythållfasthet		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	PU 280*1 PU 235*1 MS 330*1	cirka 1 timme cirka 4-6 timmar per lager cirka 1 timme					
Cementgolv (CT) med för hög restfuktighet på upp till 5 CM% / 95 % KRL utan golvvärme, på upp till 3 CM% / 85 % KRL med golvvärme		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	D 3080 1:1 utspädd med vatten därefter D 3080 utspädd	minst 30 minuter minst 120 minuter					A 830 Z 635 Z 610 Z 636 Z 615 Z 715 Z 625 Z 515 Z 630
Cementgolv (CT), betonggolv, kalciumsulfatbaserad golvmassa (CA), magnesiumbaserad golvmassa (MA) eller gjutasfaltbaserad golvmassa (AS) bärkraftig men sprucken eller inhomogen (blandade ytor)		Slipning och dammsugning	PU 280 PU 235 MS 330*3	cirka 1 timme cirka 4-6 timmar cirka 1 timme	MS 230 MS 292 MS 232 PU 210 MS 260 PU 225 MS 261 PU 385 MS 262 PU 215 *E MS 265 PU 216 *E MS 269 PU 220 *E	EM 140 *1 RP 709 *1 RP 104 *1 RP 715 *1 RP 107 *1 TS 102 *1 RP 109 *1 TS 103 *1 RP 115 *1 TS 112 *1 RP 704 *1			
Gipsplattor, förutsatt att parkettyten inte är godkänd av tillverkaren för direktlimning		Dammsugning			MS 228 MS 290 MS 230 MS 292 MS 232 PU 210 MS 260 PU 225 MS 261 PU 385 MS 262 PU 215 *E MS 265 PU 216 *E MS 269 PU 220 *E	EM 140 RP 709 RP 104 RP 715 RP 107 TS 102 RP 109 TS 103 RP 115 TS 112 RP 704			
Gamla slitytor, fasta endast plattor, trägolv, linoleum, parkett		Rengör plattor med R 4515, Slipa över hela ytorna			MS 228 MS 290 MS 230 MS 292 MS 232 PU 210 MS 260 PU 215 *E MS 261 PU 216 *E MS 262 PU 220 *E MS 265 PU 225 MS 269 PU 385	EM 140 RP 709 RP 104 RP 715 RP 107 TS 102 RP 109 TS 103 RP 115 TS 112 RP 704			
Fasta golvplattor, brädgolv, parkett		Rengör plattor med R 4515, Slipa över hela ytorna							D 3060 *2 + Z 645 *2 Z 610 *2 Z 615 *2 Z 625 *2 Z 630 *2 Z 640 *2

Vid golvlägningsarbeten ska alltid alla gällande normer och instruktioner samt golvtillverkarens lägningsanvisningar följas.

Observera:

*1 Beroende på underlagets hårdhet, kontakta servicetekniker om du är osäker

*2 Endast om spackling krävs

*3 Direkt limning endast med MS Parkettlimen

*E Alla nämnda produkter är emissionsfattiga, förutom *E

Direkt limning av korkgolv på standardunderlag eller sanerade underlag

Underlag	Cementgolv (CT) med tillräckligt slät och jämn yta	Kalciumsulfatbaserad golvmasa (CA) med tillräckligt slät och jämn yta	Gipsplattor	Träplattor Spånskivor enligt DIN EN 312 (P4 till P7), OSB-skivor enligt DIN EN 300 (OSB/2 till OSB/4)	Med underlag som nyligen har spacklats med cementbaserat spackel från Wakol	WAKOL RP 104 Isoleringsplatta, 4 mm WAKOL RP 107 Isoleringsplatta, 7 mm WAKOL RP 109 Isoleringsplatta, 9 mm WAKOL RP 115 Isoleringsplatta, 15 mm WAKOL RP 704 Objektisoleringsplatta, 4 mm WAKOL RP 709 Objektisoleringsplatta, 9 mm WAKOL RP 715 Objektisoleringsplatta, 15 mm
Beläggning						
Korkgolv med baksida av naturkork enligt ISO 3813 eller DIN EN 12104	MS 260 *1 MS 290 *1 MS 265 *1 MS 269 *1	MS 260 *1 MS 290 *1 MS 265 *1 MS 269 *1	MS 260 *1 MS 290 *1 MS 265 *1 MS 269 *1	D 3540 *2 MS 260 *1 MS 265 *1 MS 269 *1 MS 290 *1	D 3540 MS 260 *1 MS 265 *1 MS 269 *1 MS 290 *1	
Korkgolv med HDF/MDF-skiva och slityta av kork	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292 PU 385	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292 PU 385	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292 PU 385	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292 PU 385	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292 PU 385	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292 PU 385

Vid golvlägningsarbeten ska alltid alla gällande normer och instruktioner samt golvtillverkarens lägningsanvisningar följas.

Observera:

*1 Plant korkgolv

*2 Inte på OSB-skivor

Alla nämnda produkter är emissionsfattiga

Förberedelse av underlag enligt DIN 18365 för direkt limning av korkgolv på svåra underlag

Underlag	Förberedelser	Förarbete	Primer förtunningsmedel	Torktid	Limning av armering / isolering	Armering / isolering	Primer förtunningsmedel	Torktid	Spackling
Cementgolv (CT), betonggolv		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	D 3003 eller D 3004 1:2 med vatten	tills det kan beträdas					
Kalciumsulfatbaserad golvmassa (CA)		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	D 3003 eller D 3004 1:2 med vatten	cirka 1 timme					Z 610 Z 615 Z 625
Magnesiumbaserad golvmassa (MA)		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	PU 280 PU 235 MS 330	cirka 1 timme cirka 4-6 timmar cirka 1 timme			D 3045	cirka 1 timme	Z 630 Z 635 Z 636 Z 675
Gjutasfaltbaserad golvmassa (AS)		Dammsugning RS 5935 eller RS 5945	D 3004 1:1 med vatten eller D 3045	cirka 30-60 minuter					Z 680 Z 715 Z 515
Terrazzo, golvplattor		Rengör med R 4515, RS 5935 eller RS 5945	D 3004 utspädd eller D 3045	cirka 30-60 minuter					
Gipsplattor		Dammsugning RS 5935 oder RS 5945	D 3003 eller D 3004 1:2 med vatten	cirka 1 timme					Z 610 Z 615 Z 625
Gamla limrester på standardunderlag, även ej vattentåliga		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	PU 280 PU 235 MS 330	cirka 1 timme cirka 4-6 timmar cirka 1 timme					
Cementgolv (CT) med för hög restfuktighet på upp till 6 CM% / 98 % KRL utan golvvärme, på upp till 3 CM% / 85 % KRL med golvvärme Betonggolv med för hög restfuktighet på upp till 7,5 vikt% / 98 % KRL		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	PU 280 2 lager PU 235 2 lager	cirka 1 timme per lager cirka 4-6 timmar per lager			D 3045	cirka 1 timme	Z 610 Z 615 Z 625 Z 630 Z 635 Z 636 Z 675 Z 680 Z 715 Z 515
Cementgolv (CT) med för hög restfuktighet på upp till 5 CM% / 95 % KRL utan golvvärme, på upp till 3 CM% / 85 % KRL med golvvärme Betonggolv med för hög restfuktighet på upp till 7 vikt% / 95 % KRL		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	MS 330	cirka 1 timme					
Cementgolv (CT), betonggolv med otillräcklig ythållfasthet		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	PU 280 *1 PU 235 *1 MS 330 *1	cirka 1 timme cirka 4-6 timmar cirka 1 timme					
Cementgolv (CT) med för hög restfuktighet på upp till 5 CM% / 95 % KRL utan golvvärme, på upp till 3 CM% / 85 % KRL med golvvärme		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	D 3080 1:1 utspädd med vatten därefter D 3080 utspädd	minst 30 minuter minst 120 minuter					Z 610 Z 615 Z 625 Z 630 Z 635
Cementgolv (CT), betonggolv, kalciumsulfatbaserad golvmassa (CA), magnesiumbaserad golvmassa (MA) eller gjutasfaltbaserad golvmassa (AS) bärkraftig men sprucken eller inhomogen (blandade ytor)		Slipning och dammsugning RS 5935 eller RS 5945	PU 280 PU 235 MS 330 *2	cirka 1 timme cirka 4-6 timmar cirka 1 timme	MS 230 MS 232 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290	MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	EM 140 *1 RP 104 *1 RP 107 *1 RP 109 *1 RP 115 *1 RP 704 *1 RP 709 *1 RP 715 *1		Z 610 Z 615 Z 625 Z 630 Z 515
Gamla golvtytor, fasta endast plattor, trägolv, linoleum, parkett		Rengör plattor med R 4515, slipa trä och släta tytor över hela ytan RS 5935 eller RS 5945			MS 228 MS 230 MS 232 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269	MS 290 MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	EM 140 RP 104 RP 107 RP 109 RP 115 RP 704 RP 709 RP 715		Z 610 Z 615 Z 625 Z 630 Z 515

Vid golvläggningsarbeten ska alltid alla gällande normer och instruktioner samt goltillverkarens läggingsanvisningar följas.

Observera:

*1 Beroende på underlagets hårdhet, kontakta servicetekniker om du är osäker

*2 Direkt limning endast med MS Parkettlimen

*E Alla nämnda produkter är emissionsfattiga, förutom *E

Symboler

Symbolerna beskriver produktens egenskaper och användningsområden:

			
Mycket låga emissionsvärden enligt EMICODE ECI PLUS	Mycket låga emissionsvärden enligt EMICODE ECI	Emissionsklass enligt finsk lag	Golvläggningmaterial med mycket låga emissionsvärden DE - UZ 113
			
Emissionsklass enligt fransk lag	Klassificeringssystem i enligt med GISBAU	Fri från lösningsmedel enligt TRGS 610	Produkt med VOC-teknik
			
CE-märkning Direktiv 305/2011 EU	Emissionstestad byggprodukt enligt DIBt	Polsk märkning enligt EN ISO 17178	Rattsymbolen Certification Direktiv 2014/90/EU
			
Connected Systems – Garanti tillsammans med Loba lack och/of oljor	Lämpligt för golvvärme	Lämpligt för stolshjul	Lämpligt för ledande golv

CONNECTED SYSTEMS FÖR LACK LOBADUR

Connected Systems står för inbördes anpassade systemlösningar från Loba och Wakol. Tack vare intensivt samarbete och erfarenhetsutbyte under produktutvecklingen genomgår våra produkter en sinsemellan avstämd testprocess. Det garanterar optimal säkerhet vid läggningen.

	WAKOL																		
	1K PARKETTLIM										2K PARKETTLIM								
	D 1640	D 1690	MS 228	MS 230	MS 232	MS 260	MS 261	MS 262	MS 265	MS 269	MS 290	MS 292	PU 385	PU 210	PU 215	PU 216	PU 220	PU 225	
LOBA LOBADUR	1K LACK																		
	EasyFinish	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓
	Viva	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Life	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
LOBA LOBADUR	2K LACK																		
	InvisibleProtect	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Supra	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Duo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Fusion	✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Rush	✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

Dina fördelar:

- Ingen kemisk växelverkan mellan lack och lim
- Eliminering av mörka skarvar eftersom lackskiktet inte försvagas


CONNECTED SYSTEMS FÖR OLJOR LOBASOL

	WAKOL																		
	1K PARKETTLIM										2K PARKETTLIM								
	D 1640	D 1690	MS 228	MS 230	MS 232	MS 260	MS 261	MS 262	MS 265	MS 269	MS 290	MS 292	PU 385	PU 210	PU 215	PU 216	PU 220	PU 225	
LOBA LOBASOL	OLJA																		
	2K ImpactOil	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2K ImpactOil Color	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Akzent 100 Oil	✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	HardwaxOil EcoPlus	✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Markant	✓	✓							✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	MarkantColor	✓	✓							✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
MarkantNature	✓	✓							✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

Dina fördelar:

- Ingen växelverkan mellan olja och lim
- Eliminering av mörka skarvar i området med huvudgaparna

CONNECTED SYSTEMS FÖRFINING AV UTJÄMNINGSMASSA

	WAKOL		
	AVJÄMNINGSMASSA		
	Z 610	Z 615	Z 625
LOBADUR	✓	✓	✓
LOBASOL	✓	✓	✓

Dina fördelar:

- Långsiktig kvalitetssäkring genom regelbundna tester för receptjusteringar
- Säker arbete i systemet med kompletta monteringsrekommendationer och detaljerade steg-för-steg-instruktioner



Länk till produkt på internet

Gäller januari 2023 | Uppdateringar finns på www.loba.de/se och www.wakol.com/se. Korrekt användning av de listade Connected Systemsprodukterna är en förutsättning för framgångsrika resultat. Var god notera respektive tekniska datablad för de använda produkterna.



Aktuell information:



D 9905603 04/23 300129701 www.monio-d.de

Wakol GmbH
Bottenbacher Str. 30
D-66954 Pirmasens
Tel. +49 6331 8001 131
Fax +49 6331 8001 890
www.wakol.com



WAKOL®
Anspruch verbindet