

WAKOL PU 4519 Acelerador 2K-PU

Informação técnica

Área de aplicação

Acelerador para aumento da velocidade de reação de adesivo bi componente base PU para adesivos para madeira

Propriedades especiais





- 1) Emissões de acordo com leis Francesas
- 2) Não aplicável devido as características de emissões seram substancialmente melhores do que em GISCODE S 0.5

Dados técnicos

Matéria-prima base: Catalisador amino poliuretano

Adição: 1 cap de 15 ml

Cola	Adição:	Tempo de uso:	Tempo aberto:	Retrabalhável conforme:	Lixamento do piso em madeira:
WAKOL PU 210, 6,9 kg	2 caps	aprox. 25 Min.	aprox. 65 Min.	4 horas	depois de 6 horas
WAKOL PU 210, 6,9 kg	3 caps	aprox. 15 Min.	aprox. 45 Min.	3 horas	depois de 5 horas
WAKOL PU 210, 9,2 kg	3 caps	aprox. 20 Min.	aprox. 55 Min.	4 horas	depois de 6 horas
WAKOL PU 210, 9,2 kg	4 caps	aprox. 15 Min.	aprox. 45 Min.	3 horas	depois de 5 horas
WAKOL PU 215, 8,75 kg	3 caps	aprox. 30 Min.	aprox. 40 Min.	3 horas	depois de 5 horas
WAKOL PU 215, 12, 13 kg	5 caps	aprox. 25 Min.	aprox. 35 Min.	3 horas	depois de 5 horas
WAKOL PU 216, 7,75 kg	2 caps	aprox. 20 Min.	aprox. 30 Min.	3 horas	depois de 5 horas

Cola	Adição:	Tempo de uso:	Tempo aberto:	Retrabalhável conforme:	Lixamento do piso em madeira:
WAKOL PU 216, 12, 19 kg	3 caps	aprox. 30 Min.	aprox. 45 Min.	3 horas	depois de 5 horas
WAKOL PU 225, 6,75 kg	1 cap	aprox. 25 Min.	aprox. 55 Min.	3 horas	depois de 5 horas
WAKOL PU 225, 6,75 kg	2 caps	aprox. 12 Min.	aprox. 35 Min.	2 horas	depois de 4 horas
WAKOL PU 225, 10 kg	2 caps	aprox. 20 Min.	aprox. 50 Min.	3 horas	depois de 5 horas
WAKOL PU 225, 10 kg	3 caps	aprox. 12 Min.	aprox. 35 Min.	2 horas	depois de 4 horas
WAKOL PU 270, 7,05 kg	3 caps	aprox. 30 Min.	aprox. 50 Min.		

12 meses a temperatura ambiente Tempo de estocagem:

Temperatura de estocagem: não sensível a geada

veja a FISPQ Marcação de acordo com a Portaria sobre

Substâncias Perigosas:

Uso

Antes de adicionar o componente B, é preciso misturar bem o WAKOL PU 4519 Acelerador 2K-PU com o componente A do adesivo poliuretânico de 2 componentes.

Adicione o Acelerador WAKOL PU 4519 2K-PU conforme descrito acima para aumentar a estabilidade. Evite a superdosagem, a vida útil pode ser reduzida demais.

Importante

Não aplique em pavimentos com temperatura inferior a +15 °C e temperatura ambiente de +18 °C, assim como umidade do ar entre 40% e 65%, máxima de 75 %. Toda informação é baseada em aproximadamente 20 °C e 50 % de umidade relativa do ar. No tempo frio, aqueça todos os materiais em uma sala aquecida antes de usar.

Exceder o tempo em aberto e o tempo de inserção causa más condições de instalação e pode ocasionar falta de aderência por diminuição de umidade e das propriedades de adesão.

Nós garantimos a alta qualidade uniforme de nossos produtos. Todos os dados são baseados em testes e muitos anos de experiência prática e se referem a condições padrão. A variedade dos materiais usados e as diferentes condições de cada obra, que estão além de nosso controle, impossibilita qualquer reclamação com base nesses dados. Portanto, nós recomendamos fazer testes suficientes. Devem ser observados as instruções de instalações

451901PT01 1223 WAKOL PU 4519 Acelerador 2K-PU

Seite 2 von 3

R0, 10/11/2016

www.wakoladhesa.ch

www.wakolforeco.it

dos fabricantes dos pisos e as regulamentações vigentes. Teremos prazer em fornecer apoio técnico.

Os dados técnicos do produto podem ser encontradas nas suas versões mais atuais em www.wakol.com.

Essa informação técnica de 04.12.2023 substitui todas versões anteriores.

F31TBEZ, R0, 10/11/2016

www.wakoladhesa.ch

Seite 3 von 3