

# Le silence sous vos pas !



## **WAKOL MS 262 Colle pour parquets, fermement élastique avec WAKOL TS 160 Thibaude absorbant les bruits de pas/ WAKOL TS 170 Plaque absorbant les bruits de pas**

**Silence** – protection antibruit optimale

**Rapidité** – pose en une seule étape

**Confort** – retrait aisé des restes de colle

**Moderne** – meilleure protection du consommateur, très faible émission selon EMICODE

Produit:



**WAKOL®**  
Anspruch verbindet

# WAKOL MS 262 Colle pour parquets, fermement élastique avec WAKOL TS 160 Thibaude absorbant les bruits de pas / WAKOL TS 170 Plaque absorbant les bruits de pas – protection antibruit simple et rapide



## La protection antibruit en toute simplicité

Les exigences en termes de protection antibruit jouent un rôle de plus en plus important dans les bâtiments à plusieurs étages avec parquet. Avec WAKOL MS 262 Colle pour parquets, fermement élastique, combinée avec WAKOL TS 160 Thibaude absorbant les bruits de pas ou WAKOL TS 170 Plaque absorbant les bruits de pas, une protection antibruit maximale est possible pour les parquets multiplis et massifs avec rainures avec une technique de pose des plus simples. Ce qui paraissait si compliqué devient simple et rapide.

## WAKOL MS 262 Colle pour parquets, fermement élastique

- Colle polymère MS en sachet tubulaire
- Mise en œuvre simple et aisée
- Excellente striation
- Les restes de colles sont faciles à retirer des surfaces de parquets vitrifiés
- Connected Systems
- EMICODE EC1 PLUS

## WAKOL TS 160 Thibaude absorbant les bruits de pas

- Thibaude en mousse polypropylène à fentes, 3 mm
- Grande maniabilité grâce à son faible poids de 120 g/m<sup>2</sup>
- Bonne surface grâce au revêtement en aluminium
- EMICODE EC1

## WAKOL TS 170 Plaque absorbant les bruits de pas

- Thibaude en liège, 2,5 mm
- Grande maniabilité grâce à son format pratique et son faible poids de 475 g/m<sup>2</sup>
- Bonne surface
- EMICODE EC1 PLUS

## Pose en une seule étape

Dérouler WAKOL TS 160 Thibaude absorbant les bruits de pas sans la fixer, respectivement poser bord à bord WAKOL TS 170 Plaque absorbant les bruits de pas. Appliquer ensuite WAKOL MS 262 Colle pour parquets, fermement élastique, à l'aide d'un pistolet pour sachets tubulaires courant ou de WAKOL Applica-



teur 50, alimenté par batterie, dans les fentes prévues à cet effet sur WAKOL TS 160 Thibaude absorbant les bruits de pas / WAKOL TS 170 Plaque absorbant les bruits de pas. Poser le parquet dessus. Et voilà !

## Protection antibruit pour les exigences les plus élevées

Pour seulement 10 mm de parquet multiplis posé avec WAKOL MS 262 Colle pour parquets, fermement élastique, sur WAKOL TS 160 Thibaude absorbant les bruits, on observe selon EN ISO 140/8 une amélioration de l'isolation sonore de 17 dB. Sous 14 mm de parquet multiplis WAKOL TS 170 Plaque absorbant les bruits de pas atteint une amélioration de l'isolation sonore de 15 dB selon EN ISO 140/8. La bonne fixation avec le support permet en outre de réduire fortement la résonance.

## Meilleure protection de l'utilisateur et du consommateur

WAKOL MS 262 Colle pour parquets, fermement élastique, posée sur WAKOL TS 160 Thibaude absorbant les bruits de pas / WAKOL TS 170 Plaque absorbant les bruits de pas met un système d'isolation unique à disposition. Et ce en combinaison avec tous les avantages d'une technologie MS moderne comme le retrait aisé sur les surfaces de parquets et les mains. Les deux systèmes ont l'agrément technique général\* du DIBt (Institut allemand des techniques du bâtiment) et présentant une très faible émission selon EMICODE.

Avant l'emploi, il est important d'observer les informations techniques.

\* pour WAKOL TS 170 l'agrément technique général du DIBt est sollicité

