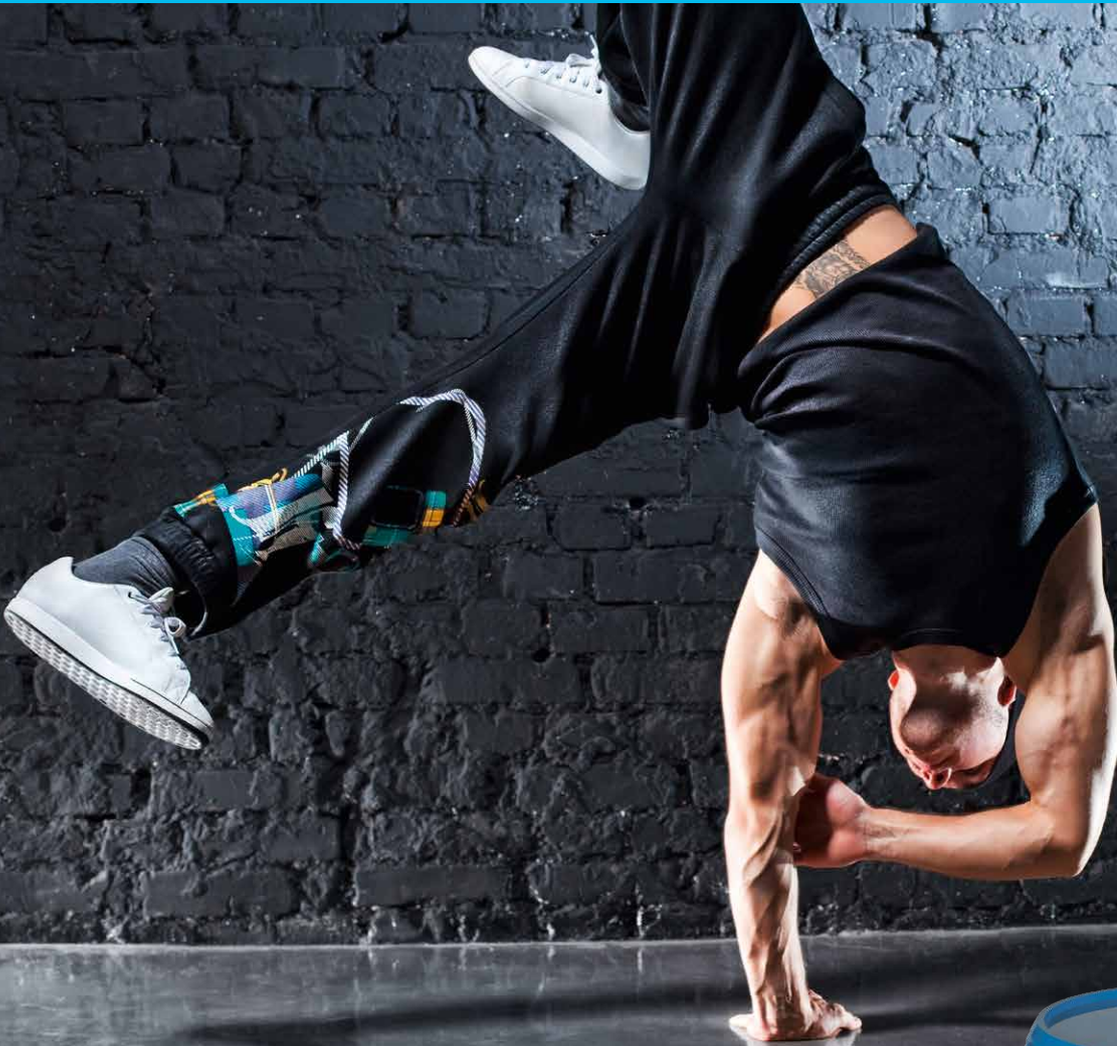


# Une force impressionnante!



## WAKOL MS 550 Colle pour PVC et caoutchouc

**NOUVEAU** – la première colle MS pour revêtements de sol PVC décoratifs

**Simple** – monocomposant, sans mélange, sans reste

**Universel** – s'applique même sur les supports non absorbants

**Puissant** – répartition rapide de la force

Produit:



**WAKOL®**  
Anspruch verbindet



## WAKOL MS 550 Colle pour PVC et caoutchouc – la première colle MS pour revêtements de sol PVC décoratifs



### Colle réactive innovante pour les revêtements élastiques

Avec WAKOL MS 550 Colle pour PVC et caoutchouc, une colle MS monocomposant innovante, vous avez désormais la possibilité de réaliser de manière sûre des poses exigeantes qui impliquaient jusqu'à présent l'utilisation de colles PU bicomposants.

### Très large gamme d'applications

WAKOL MS 550 Colle pour PVC et caoutchouc convient au collage de tous les revêtements PVC, y compris des revêtements de sol PVC décoratifs et des revêtements caoutchouc. Et ce, que vous souhaitiez poser des revêtements sur des supports absorbants ou non absorbants, à l'intérieur ou à l'extérieur.

### Pour les exigences les plus strictes des surfaces posées

WAKOL MS 550 Colle pour PVC et caoutchouc garantit une pose sûre dans les zones soumises à une forte humidité, telles que les entrées ou à une contrainte thermique élevée, par ex. les vérandas. Un collage sûr et robuste relève tous les défis que présentent les surfaces impliquant la circulation de chariots élévateurs et soumises à des charges lourdes.

### Démarrage immédiat et utilisation rapide de la surface

WAKOL MS 550 Colle pour PVC et caoutchouc s'applique directement sur le support préparé, et ce sans qu'il soit nécessaire de procéder à un mélange fastidieux. Parce que cette colle convient également aux supports non absorbants, il est également possible de poser des revêtements sur des supports apprêtés ou traités par un WAKOL PU 280 Primaire à base de polyuréthane ou WAKOL MS 330 Primaire silane.

### Facilité de traitement et sécurité de pose

WAKOL MS 550 Colle pour PVC et caoutchouc se caractérise par un froissement extrêmement faible. Dans le cas des travaux à réaliser sur le revêtement, par ex. lors de la pose de tapis grande largeur, les empreintes de genoux sur le sol sont minimisées.

Grâce à l'adhérence par absorption élevée et à la retenue rapide, les revêtements de sol PVC décoratifs sont posés correctement dès le début. Qu'elle soit fraîche ou durcie, la colle présente à la surface du revêtement s'enlève facilement, sans laisser de résidus. En raison des stries solides de WAKOL MS 550 Colle pour PVC et caoutchouc, les empreintes restantes sont réduites au minimum, comme dans le cas de l'utilisation d'une colle à dispersion armée de fibres.

### Longue durée de conservation assurée par le seau hermétiquement fermé

WAKOL MS 550 Colle pour PVC et caoutchouc est livrée dans un seau pratique en plastique. Un film en aluminium bien soudé sur le bord du seau garantit une protection optimale contre l'humidité, ainsi qu'une stabilité de conservation minimale de 12 mois. Les durcissements dans le seau d'origine non ouvert, la perte de matériel et l'investissement supplémentaire qui en résultent sont ainsi exclus.

### Économique

En tant que produit monocomposant, l'utilisation de WAKOL MS 550 Colle pour PVC et caoutchouc rend superflu tout mélange fastidieux. Cela signifie que vous n'avez plus besoin d'agitateur ni d'électricité sur le chantier, comme c'était le cas auparavant avec la colle PU bicomposants. Vous ne perdez plus de temps à nettoyer les agitateurs sales ou à mélanger le produit. Les erreurs de mélange font désormais partie du passé. Avec ce produit innovant, il n'est plus nécessaire d'observer la durée de conservation en pot. Vous ne perdez plus d'argent à cause des restes durcis qui sont inévitables dans le cas des produits bicomposants. Le restant de colle non utilisé conservé dans le seau fermé pourra servir à d'autres poses à réaliser ultérieurement. L'on évite ainsi les déchets.

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

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

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



**WAKOL®**  
Anspruch verbindet