

Faire du chemin tout simplement !



WAKOL D 3125 Colle pour revêtements design en PVC

Endurante – temps de pose de jusqu'à 180 minutes

Extrêmement économique – recouvre une grande surface avec une faible consommation

Propre – pas de fluage de colle hors du joint

Facilite la pose – pose possible sur de grandes surfaces

Produit:



WAKOL®
Anspruch verbindet



WAKOL D 3125 Colle pour revêtements design en PVC – pour une pose simple sans limitation !



Colle adhésive nouvelle génération – réunit les avantages de tous les systèmes

Pose moderne de revêtements de sol PVC décoratifs, ainsi que de revêtements PVC et CV en lés et en dalles
Le produit WAKOL D 3125 Colle pour revêtements design en PVC réunit les avantages des systèmes existants.

- Sécurité et résistance d'une colle pour lit humide
- Long temps de pose d'une colle adhésive
- Faible consommation d'une colle à appliquer au rouleau

Sécurité et résistance d'une colle pour lit humide

Même 3 heures après l'application, le produit WAKOL D 3125 Colle pour revêtements design en PVC satisfait aux exigences de la norme DIN 14259. La colle dépasse considérablement les exigences pour les valeurs de pelage et de cisaillement. Tout comme une colle pour lit humide, le produit WAKOL D 3125 Colle pour revêtements design en PVC maintient le revêtement solidement sur le support.

Le produit WAKOL D 3125 Colle pour revêtements design en PVC à très faible émission est classifié avec EMICODE EC1 PLUS.

Durable grâce à une faible consommation et une rentabilité élevée

Contrairement aux colles à appliquer au rouleau, l'application d'un primaire n'est pas nécessaire sur la masse de lissage. Le produit WAKOL D 3125 Colle pour revêtements design en PVC est appliqué directement avec la denture TKB A1. La consommation est de seulement 190-220 g/m² et donc nettement inférieure à celle des colles conventionnelles pour lit humide. Par conséquent, moins de matériel est à transporter sur le chantier.

En tant que colle répondant au standard et homologuée par les autorités allemandes de supervision des travaux, elle peut être utilisée pour les appels d'offres et les espaces publics.



Long temps de pose

Après la période d'évaporation, les revêtements peuvent être placés dans le lit de colle pendant 3 heures maximum. Cela permet d'appliquer le produit WAKOL D 3125 Colle pour revêtements design en PVC sur de grandes surfaces. Désormais, il est possible de réaliser des motifs ou des géométries de pièces complexes en toute sécurité et sans contrainte de temps.

Mise en œuvre rapide et pratique

Le produit WAKOL D 3125 Colle pour revêtements design en PVC convient à la pose sur des supports absorbants et non absorbants. La colle est très facile à étaler grâce à la denture TKB A1 et donc facile à appliquer. Grâce à ces propriétés, le produit WAKOL D 3125 Colle pour revêtements design en PVC peut également être appliqué aisément en restant debout avec les outils appropriés.

Nouvelle interprétation de techniques de pose éprouvées – avec le produit WAKOL D 3125 Colle pour revêtements design en PVC, il est à nouveau possible de travailler sur la surface sans que la colle ne s'échappe par les joints.

On peut marcher sur la surface directement après avoir posé le revêtement de sol.

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