

Description du produit

Fabricant

Erfurt & Sohn KG
Hugo-Erfurt-Straße 1
42399 Wuppertal
www.erfurt.com

Désignation du produit

Système de collage SR 2

Matières premières/fabrication

Le système de collage ERFURT-SR 2 est une colle à dispersion à base de polymère de polyacétate de vinyle à forte adhérence spécialement mise au point pour ERFURT-SanReMo.

Caractéristiques du produit

ERFURT-Systemkleber SR 2 est proposé en seaux de 18 kg.

Propriétés

- Pour les espaces intérieurs
- Excellente adhérence
- Application facile et souple avec rouleau en peau d'agneau à longs poils
- Injectable à l'aide d'un pistolet sans air
- Application simple, propre et rapide
- Adhérence optimale au support
- Résistance excellente à l'humidité
- Pose de papiers peints en toute sécurité
- Temps d'ouverture de 20 minutes
- Sans adjonction de composés de métaux lourds
- La perméabilité à la vapeur d'eau selon DIN 52615 correspond suivant le système utilisé à une épaisseur de la couche d'air équivalente à la diffusion de 0,25 – 0,40 m (DIN EN ISO 7783-2)

Application/pose

Le système de collage SR 2 a été spécialement mis au point pour le système ERFURT-SanReMo. Il peut être utilisé sur toutes les surfaces solides lisses ou légèrement structurées de murs ou de plafonds d'espaces intérieurs.

Support

Le support doit être sec, propre et solide. Les couches anciennes doivent être décollées. Les différences de niveau importantes doivent être compensées avec du mastic.

Conditions de pose

Quantité nécessaire suivant le support et l'épaisseur de la couche : 0,3 à 0,5 kg/m². La température de pose ne doit pas être inférieure à 10° C. Dans des conditions normales de température et d'humidité, le temps d'ouverture est d'env. 20 minutes.

Encollage



Enduire largement et uniformément le support sur une largeur de 1 à 2 lés avec le système de collage ERFURT-SR 2 en utilisant un rouleau à longs poils.



Placer le revêtement mural dans le lit de colle et lisser avec une spatule à maroufler afin de répartir la colle régulièrement et d'obtenir un fond bien lisse.

Séchage

A + 20 °C et avec une humidité ambiante relative de 65°, le revêtement sèche en env. 6-12 heures et peut être facilement repeint. A une température plus basse et avec une humidité ambiante supérieure, le temps de séchage est plus long.

Nettoyage des outils

A l'eau, directement après l'emploi.

Stockage

Stocker les récipients de colle ERFURT-SR 2 bien fermés, à une température fraîche et à l'abri du gel. Eviter une exposition directe au soleil; éventuellement, recouvrir les récipients entamés avec un peu d'eau. Dans son récipient d'origine encore fermé, ce produit peut être stocké pendant au moins un an.

Elimination

Les résidus du système de collage ERFURT-SR 2 séchés ou liés peuvent être éliminés avec les ordures ménagères normales.

Composantes/résultats d'analyses

La perméabilité à la vapeur d'eau selon DIN 52615 correspond suivant le système utilisé avec la colle ERFURT à une épaisseur de la couche d'air équivalente à la diffusion de 0,25 – 0,40 m (DIN EN ISO 7783-2).

