

## Description du produit

### Système de collage ERFURT SR 4 PRO

#### Fabricant

ERFURT & SOHN KG • Hugo-Erfurt-Strasse 1  
42399 Wuppertal • GERMANY • www.erfurt.com • info@erfurt.com

#### Matières premières / fabrication

Le système de collage ERFURT SR 4 PRO est une colle d'armature renforcée à forte adhérence.

#### Données produit

- No. d'article : 1001206
- Contenu en kg : 18
- Seaux/palette : 20

#### Propriétés du produit

- Pour les espaces intérieurs
- Fort pouvoir d'adhérence et de remplissage
- Pose simple, propre et rapide
- Adhérence optimale au subjectile
- Application facile et souple avec une spatule crantée
- Pigments blancs
- sans plastifiants
- Densité env. 1,75 kg/cm<sup>3</sup>
- Résistance optimale à l'humidité
- Pose de papiers peints en toute sécurité
- Temps d'ouverture de 20 minutes
- Sans adjonction de composés de métaux lourds ni de formaldéhyde
- Le système de collage ERFURT-SR 4 s'utilise sans être dilué.  
Il est possible de diluer la colle jusqu'à un maximum de 3% d'eau.

\* Ces valeurs sont valables pour + 20 °C et 65 % d'humidité relative de l'air.

#### Contrôle des matériaux

Avant la pose, vérifier le seau à la recherche d'éventuels dommages.

## Utilisation

### Subjectile

Le système de collage ERFURT SR 4 PRO peut être employé sur toutes les surfaces solides de murs ou de plafonds, dans les espaces intérieurs. Il est également idéal pour recouvrir les enduits structurés ou la toile de verre. Le subjectile doit être sec, propre et solide. Les couches anciennes doivent être décollées. Les différences de niveau importantes doivent être compensées avec des enduits.

### Pose

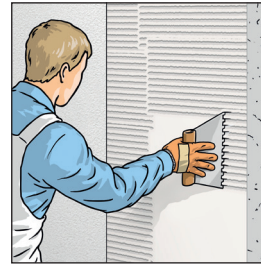
#### Conditions de pose

Consommation nécessaire suivant le subjectile et l'épaisseur de la couche : 0,6 à 1,2 kg/m<sup>2</sup>. Lors de la pose, la température ne doit pas être inférieure à 10° C.

Appliquer uniformément le système de collage ERFURT-SR 4 PRO perpendiculairement au sens du papier à l'aide d'une spatule crantée (en utilisant la dentelure C3 ou B2 en fonction du subjectile). Pour éviter les problèmes d'adhérence, ne pas appliquer une couche de colle trop fine et ne pas enduire de colle une surface trop importante

(un peu plus que la largeur du lé). Placer le revêtement mural dans le lit de colle et lisser avec une spatule à maroufler afin de répartir la colle uniformément et d'obtenir un subjectile bien lisse.

### Encollage



Appliquer uniformément le système de collage ERFURT-SR 4 PRO perpendiculairement au sens du papier à l'aide d'une spatule crantée (en utilisant la dentelure C3 ou B2 en fonction du subjectile). Pour éviter les problèmes d'adhérence, ne pas appliquer une couche de colle trop fine et ne pas enduire de colle une surface trop importante (un peu plus que la largeur du lé).



Poser le revêtement mural dans le lit de colle puis éliminer les bulles d'air et les plis à l'aide d'une spatule à maroufler ou d'un rouleau en caoutchouc.

### Séchage

A + 20 °C et avec une humidité ambiante relative de 65°, le temps de séchage et de recouvrement recommandé est de 24 à 48h. A une température plus basse et avec une humidité ambiante supérieure, le temps de séchage est plus long.

### Stockage

Stocker les conditionnements de système de collage ERFURT-SR 4 PRO bien fermés, au frais et à l'abri du gel. Protéger d'une exposition directe au soleil, recouvrir la surface de la colle d'un film pour l'empêcher de sécher et bien refermer les conditionnements. Dans son conditionnement d'origine fermé, le produit peut être stocké pendant au moins 24 mois.

### Remarques

#### Nettoyage des outils

nettoyer à l'eau immédiatement après utilisation

### Élimination

Les résidus du système de collage ERFURT-SR 4 PRO séchés ou liés peuvent être éliminés avec les ordures ménagères normales.