



KefaSeal

Informations techniques

Description du produit:

KefaSeal est une couche de fond, basée sur un copolymérisate acrylique et possédant de très bonnes propriétés de mouillage.

Domaines d'application:

KefaSeal est utilisé comme couche de fond pour l'enduit BioRid sur des supports **fortement** absorbants. KefaSeal pénètre et fixe les éventuelles particules instables.

Prétraitement:

Le support ne doit pas présenter de traces de suie, d'huile, de graisse, de poussière, etc.
Les surfaces couvertes de moisissure doivent être nettoyées au préalable avec KefaWash.

Equipement recommandé:

- Installations de pulvérisation ou pistolet à basse pression
- Brosse à plafond
- Rouleau

Données techniques:

| | |
|-----------------------|---|
| Poids spécifique | 1.01 |
| Matière sèche | > 13.0 % (en volume) |
| Viscosité | env. 500 mPas (à 23°C) |
| Consommation pratique | env. 100 – 350 ml / m ² |
| Temps de séchage | 1 à 2 heures (à 20°C, 65%rF) |
| Nettoyage | Eau |
| Dilution | Eau |
| Couleur | transparent |
| Point de combustion | non inflammable |
| Classe de risque | non dangereux |
| Teneur en COV | 11 g/l |
| Conservation | stocker à l'abri du gel et de la lumière du soleil Durée de conservation, env. 2 ans |

Fabricant / fournisseur:

KEFA System GmbH
D-10965 Berlin
www.kefasystem.com

Les données techniques et les conseils de mise en œuvre contenus dans cette fiche technique se fondent sur l'état actuel des connaissances et des procédés. Ils ne dispensent pas l'utilisateur de réaliser ses propres essais, en raison du grand nombre de paramètres pouvant influencer sur la mise en œuvre et l'utilisation de nos produits. Aucune garantie juridique concernant les performances de ces produits ne peut être tirée de nos indications.
11.2014