

Revêtement de protection contre les moisissures

Informations techniques

Les moisissures endommagent la structure des bâtiments et nuisent à l'environnement et à la santé. Le système KefaRid élimine les moisissures en maintenant les murs et les plafonds à risque au sec. Grâce à sa structure microporeuse unique, KefaRid brise la tension superficielle de l'eau et la répartit, ce qui permet à l'humidité de s'évaporer sans problème. Non contaminés par des spores et des bactéries, la substance du bâtiment et les biens entreposés sont durablement protégés.

Propriétés

- empêche la formation de moisissures
- Protection contre la condensation
- sans émission
- ininflammable
- inoffensif du point de vue toxicologique en cas d'incendie (ISO 5659-2)
- ouvert à la diffusion
- élastique
- absorbant

Application

Sur tous les supports présentant des moisissures et des bactéries ainsi qu'en prophylaxie. Ne convient pas aux surfaces, qui sont exposées en permanence à l'eau courante. KefaRid peut être appliqué directement sur le mur. KefaRid peut être teinté à l'aide d'une peinture en poudre dispersée dans l'eau (max. 8%).

Mise en œuvre pas en dessous de +5°C

Traitement préalable

Application uniquement sur un support sec, propre et solide. Enlever les moisissures existantes avec KefaWash et laisser sécher. Appliquer une couche de fond sur les supports très absorbants avec KefaSeal. Enlever le cas échéant le papier peint existant.

Mise en œuvre

Bien mélanger KefaRid avec un agitateur à vitesse lente. En cas d'application au pinceau ou rouleau, appliquer tout d'abord une couche (env. 250 g/m²), laisser sécher et passer ensuite à l'épaisseur de couche souhaitée. En cas d'application par airless, appliquer en 2 couches.

Équipement

Pour l'application, il est recommandé d'utiliser un pistolet à pression ou un appareil Airless. Utiliser des gants et un masque de protection.

Important: Lors de l'utilisation d'appareils airless, tous les filtres doivent être retirés au préalable.

Buse interchangeable: 439, 539

Domaines d'application

- Sur tous les supports présentant des moisissures ainsi qu'en prophylaxie.
- Dans les pièces d'habitation, les caves, les garages souterrains, etc.

Données techniques

Poids spécifique:	1,20 g/cm ³
Teneur en solides:	35,6 %
Valeur du pH:	7 – 8,8
Consommation:	au moins 800 à 1'200 g/m ²
Témp. de travail:	au moins +5°C
Séchage:	env. 4 - 5 heures à 20°C. Assurer un échange d'air suffisant pendant l'application et le séchage.
Stockage / DDM:	à l'abri du gel et protégé devant l'insolation directe au moins 24 mois
Nettoyage:	Nettoyer les outils à l'eau claire

Ne pas laisser le produit s'écouler dans les égouts, les eaux libres ou le sol. Ne recycler que les emballages vides. Éliminer les restes de produit séché avec les ordures ménagères ou les déchets de chantier. Déposer les résidus liquides dans un point de collecte des peintures usagées. Respecter les informations sur le produit

Les indications techniques et les conseils de mise en œuvre contenus dans cette information technique sont basés sur nos connaissances et procédés actuels. En raison de la multitude d'influences possibles lors de la mise en œuvre et de l'utilisation de nos produits, elles ne dispensent pas l'utilisateur d'effectuer ses propres essais. Une garantie juridiquement contraignante des performances de ces produits ne peut pas être déduite de nos indications.

01/2025

Distribution en Suisse:

DURAtec AG
Bodenackerstrasse 64
CH-4657 Dulliken
Tél. 062 758 49 49
info@duratec.ch

Fournisseur:

KEFA System GmbH
Katzbachstrasse 14
D-10965 Berlin
info@kefasystem.com
www.kefasystem.com

Génialement simple

- simplement génial!