

KefaTherm Extérieur



Revêtement régulateur d'humidité pour façades

Informations techniques

KefaTherm Extérieur protège physiquement votre façade de manière durable en régulant l'humidité qui apparaît.

Grâce à sa structure microporeuse unique, KefaTherm Extérieur brise la tension superficielle de l'eau de pluie et de condensation, ce qui lui permet de se répartir et de s'évaporer sans problème. Les murs extérieurs sèchent complètement, la mousse et les algues disparaissent durablement.

Propriétés

- Protection contre les dégâts dus à la condensation
- empêche la formation d'algues et de mousse sur les murs extérieurs
- sans émission
- ininflammable
- ouvert à la diffusion
- résistant aux intempéries
- ponté les fissures
- Isolation thermique

Application

KefaTherm Extérieur peut être utilisé sur toutes les surfaces isolées et non isolées, y compris les anciennes peintures, les enduits, le béton, etc. KefaTherm 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 mousses et algues existantes avec KefaWash et laisser sécher. Appliquer une couche de fond sur les supports très absorbants avec KefaSeal et laisser sécher 2 à 3 heures.

Mise en œuvre

Bien mélanger KefaTherm Extérieur 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 recommandée 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

- Murs extérieurs de bâtiments

Données techniques

Poids spécifique:	1,16 g/cm ³
Teneur en solides:	35 %
Valeur du pH:	7 – 8,8
Consommation:	au moins 800 g/m ² pour les surfaces lisses au moins 1.0 à 1.2 g/m ² pour les surfaces structurées
Témp. de travail:	au moins +5°C
Séchage:	env. 6 à 8 heures à 20°C.
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!