



FICHE TECHNIQUE

KEIM GLASFASER-GITTERMATTE 4X4

1. DESCRIPTION DU PRODUIT

Treillis de fibres de verre appartenant au système.

2. DOMAINE D'APPLICATION

Pour l'armature de surface dans les ETICS et ITICS KEIM, pour la reprise de fissures dans les enduits. Conforme aux caractéristiques requises pour l'utilisation dans les systèmes d'isolation thermique par l'extérieur avec enduit sur isolant.

Système Klassik

Systèmes de climatisation intérieure

Isolation intérieure iPor

3. PROPRIÉTÉS DU PRODUIT

- pour l'intérieur et l'extérieur
- Application universelle
- application simple et rapide
- antidérapant
- résistant aux alcalis
- résistant au vieillissement
- résistant au glissement

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT:

- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| - Résistance aux déchirures: | ≥ 1,75 kN/5cm |
| - Largeur de mailles: | 4 x 4 mm |
| - Poids surfacique: | environ 160 g/m ² |
| - Länge: | 50 m |
| - Teinte: | gris |

4. INSTRUCTIONS DE MISE EN ŒUVRE

PRÉPARATION DU SUPPORT:

Vérifiez l'encollage des panneaux isolants après au moins 3 jours. Les panneaux isolants qui ne sont pas collés ou qui sont endommagés doivent être remplacés. Les panneaux isolants collés et chevillés si nécessaire doivent être secs, propres, exempts de poussière et plans.

CONDITIONS DE MISE EN ŒUVRE:

La température de l'air et du support pendant l'application et le séchage est comprise entre ≥ 5 °C et ≤ 30 °C. Ne pas appliquer en plein soleil ou sur des supports chauffés par le soleil. Protéger les surfaces du soleil direct, du vent et de la pluie pendant et après l'application.

CONSOMMATION:

environ 1,1 m²/m²

ARMATURE:

Appliquer le mortier d'armature correspondant au système sur toute la surface du support et noyer le KEIM Glasfaser-Gittermatte 4x4 dans la couche d'armature humide, sans plis ni vides, au milieu ou, à partir d'une épaisseur de couche de 6

FICHE TECHNIQUE – KEIM GLASFASER-GITTERMATTE 4X4

mm, dans le tiers supérieur, faire chevaucher les différents lés d'environ 10 cm (respecter les repères) et les recouvrir encore une fois de mortier d'armature. Toute découpe nécessaire dans le treillis d'armature doit être recouverte d'une bande d'armature supplémentaire. La création de sections de tissu pour l'armature diagonale est autorisée.

Protéger les surfaces du vent et de la pluie par des mesures appropriées pendant l'application et après l'application. Toute découpe nécessaire dans le KEIM Glasfaser-Gittermatte 4x4 doit être recouverte d'une bande d'armature supplémentaire. L'épaisseur de la couche de renforcement doit être de max. 3 - 6 mm.

5. CONDITIONNEMENT

Nom du produit	Länge [m]	m ² par botte	m ² par palette	Paquet par palette	Type de conditionnement
Glasfaser-Gittermatte 4x4	50	55	1.815	33	rouleau

6. STOCKAGE

Conditions de stockage
au sec en position verticale

7. ÉLIMINATION

Nomenclature déchets: 10 11 03

8. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Aucune indication particulière.

Les valeurs et propriétés mentionnées sont le résultat d'un travail de développement intensif et d'expériences concrètes. Nos recommandations écrites et orales ont pour but d'aider à la sélection de nos produits et ne constituent pas un rapport juridique contractuel. Plus particulièrement, elles ne libèrent pas l'acheteur et l'applicateur de l'obligation de s'assurer eux-mêmes, avec le soin habituel du secteur, de l'adéquation de nos produits en relation avec l'usage prévu. Les règles générales de la construction doivent être respectées. Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications visant à améliorer le produit ou son utilisation. La publication de cette édition rend caduques les éditions précédentes.

