



PRÉTRAITER – RÉPARER – AMÉLIORER

HG Couche d'accrochage

Pont d'adhérence et primaire



INFORMATIONS TECHNIQUES

Densité env. 1,1 g/cm³

Toutes les données indiquées sont des valeurs moyennes qui ont été déterminées en laboratoire selon les normes d'essai applicables et par des essais d'applications. Des divergences sont possibles dans la pratique.

PROPRIÉTÉS

- sans solvant
- traitement facile
- à haut rendement

APPLICATIONS

- Pour améliorer l'adhésivité entre le support et le mortier ou l'enduit à couche fine
- Apprêt sur des supports absorbants
- pour l'intérieur et l'extérieur

SUPPORT

Le support doit être propre, sec, absorbant et hors gel. Les particules lâches et les anciennes peintures doivent être enlevées. Laver les détrempe.

MISE EN ŒUVRE

Ne pas appliquer, ni laisser sécher / durcir, lorsque la température de l'air, du matériau ou du support est inférieure à +5 °C, en cas de gelées nocturnes prévisibles, lorsque la température est supérieure à +30 °C, en cas d'exposition à la lumière solaire directe et de chaleur particulièrement importante au niveau du support, et / ou de vent violent.

Pour un pont d'adhérence sur des supports lisses et/ou non-absorbants, appliquer la couche d'accrochage quick-mix non diluée au pinceau sur le support puis la laisser sécher mat-humide (les revêtements suivants sont appliqués frais sur frais). Pour un primaire sur des supports absorbants, appliquer la couche d'accrochage quick-mix non diluée au pinceau sur le support puis la laisser sécher complètement (env. 4 heures selon les conditions météo) avant l'application du revêtement.

Nettoyer à l'eau les outils et les appareils immédiatement après emploi.

Recouvrir avec soin les surfaces et les composants adjacents (par ex. fenêtres, tablettes de fenêtre, etc.) Éliminer immédiatement les salissures par nettoyage à l'eau.

CONSOMMATION

Consommation : env. 0,1 - 0,2 l/m² selon le pouvoir absorbant et la structure du support

STOCKAGE

Stocker le produit dans un endroit frais, sec, à l'abri du gel et dans son emballage d'origine fermé au sein de l'usine de production.

FORME DE LIVRAISON

- 1 l/bouteille
- 5 l/bidon

ÉLIMINATION

Grâce au Point vert, l'emballage vide peut être mis au rebut dans le système Dual allemand.

REMARQUE

Respecter les mesures usuelles d'hygiène et de précaution lors de la manipulation de produits chimiques. Porter des vêtements de protection adéquats.



PRÉTRAITER – RÉPARER – AMÉLIORER

HG Couche d'accrochage

Pont d'adhérence et primaire

Les déclarations sont faites sur la base de tests approfondis et de l'expérience pratique. Ils ne sont pas transférables à chaque demande. Nous recommandons donc d'effectuer des tests d'application si nécessaire. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques au cours du développement ultérieur. Pour le reste, ce sont nos conditions générales qui s'appliquent.

05.10.2023

NUMÉRO D'URGENCE : +49 551 19 240

quick-mix est une marque de Sievert
Sievert Luxemburg S.A.
14, rue Edmond Reuter - L-5326 Contern - Tél +352 357711-1 - Fax +352 357920 - contact@quick-mix.lu