



PRÉTRAITER – RÉPARER – AMÉLIORER

QUG Base de quartz

Pont d'adhérence à prise rapide pour supports lisses, non-absorbants



INFORMATIONS TECHNIQUES

Densité	1,4 – 1,5 g/cm ³
Granulométrie	0 – 0,3 mm
Couleur	Beige-rouge

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

- Surface accrocheuse grâce aux granulats de quartz
- prête à l'emploi
- sans solvant
- enroulable et étalable
- Coloré beige-rouge pour contrôle visuel
- traitement facile

APPLICATIONS

- Pour améliorer l'adhérence sur des supports lisses, non-absorbants (par ex. carreaux, anciens revêtements céramiques, béton lisse de coffrage, etc.) ainsi que sous les carreaux, les masses d'égalisation et en combinaison avec l'étanchéité composite ultérieure sur des sols extérieurs
- Convient également pour des planchers en bois rigides à la flexion à l'intérieur, ainsi que sur des anciens restes tenaces de colle à tapis imperméable
- pour l'intérieur et l'extérieur

SUPPORT

Le support doit être propre, sec et exempt de fissures. Éliminer les particules lâches, les salissures et les couches de séparation de tous types (par ex. anciennes peintures, huiles, cires, etc.). Poncer si nécessaire le support ou le gratter par fraisage / grenailage.

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.

Le primaire au quartz est prêt à l'emploi et peut être mis en œuvre non dilué. Il suffit de l'agiter : ne pas le mélanger avec d'autres produits.

Appliquer uniformément sur le support porteur et propre avec un rouleau, une brosse ou un pinceau. En cas de mise en œuvre à l'extérieur, toujours utiliser en combinaison avec une étanchéité composite. Ne convient pas aux zones humides en permanence et aux espaces immergés.

Le temps de séchage est d'env. 12 heures selon les conditions météo.

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. 0,2 kg/m² selon le type et la qualité 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.



PRÉTRAITER – RÉPARER – AMÉLIORER

QUG Base de quartz

Pont d'adhérence à prise rapide pour supports lisses, non-absorbants

FORME DE LIVRAISON

- 1 kg/pot
- 7 kg/seau

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.

Teneur en COV :

Valeur limite UE pour ce produit (catégorie de produit A/h) : 30 g/l
Ce produit contient < 1 g/l de COV.

Les caractéristiques techniques se rapportent à une température de +20 °C et à une humidité relative de l'air de 60 %. 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 Luxembourg S.A.
14, rue Edmond Reuter - L-5326 Contern - Tél +352 357711-1 - Fax +352 357920 - contact@quick-mix.lu