



BÂTIR – RÉNOVER – RÉPARER

SP Mastic

Mastic universel blanc



INFORMATIONS TECHNIQUES

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Granulométrie | 0 – 0,3 mm |
| Couleur | blanc |
| Température de traitement | +5 °C à +30 °C |
| Durée de traitement | env. 30 minutes |

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

- Le grand degré de blanc empêche le support de transparaître avec les papiers peints et les couches de peinture
- traitement facile
- Grande adhérence et bon pouvoir garnissant
- résistant aux intempéries et au gel après durcissement

APPLICATIONS

- Pour reboucher les fissures et les trous et pour lisser les irrégularités des enduits, des maçonneries et du béton
- pour l'extérieur et l'intérieur

QUALITÉ

- Ciment blanc spécial
- qualité contrôlée

SUPPORT

Débarrasser le support des particules lâches et des poussières et pré-humidifier généreusement. Éliminer les agents de séparation et les restes de peinture.

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.

Verser 1 kg de poudre dans env. 0,2 l d'eau propre et mélanger jusqu'à obtenir une consistance sans grumeaux et souple. Le produit mélangé peut être mis en œuvre pendant env. 30 minutes.

Appliquer le mastic quick-mix à l'aide d'une truelle ou d'une spatule. Enduire les transitions avec un pinceau humide.

Protéger contre les conditions météo défavorables (pluie, vent fort, ensoleillement direct).

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 D'EAU / RENDEMENT

| Emballage | Demande d'eau | Rendement |
|-------------|---------------|------------|
| 4 kg/sachet | ca. 0,8 l | env. 3,0 l |
| 8 kg/sachet | env. 1,6 | env. 6 l |

CONSOMMATION

consommation : env. 1,3 kg/m² par mm d'épaisseur de couche

STOCKAGE

Stocker au sec et de manière conforme.



BÂTIR – RÉNOVER – RÉPARER

SP Mastic

Mastic universel blanc

FORME DE LIVRAISON

- 4 kg/sachet
- 8 kg/sachet

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.

Pour toute question concernant nos produits, notre service d'assistance technique se tient à votre disposition au +352 357711-1. Les données techniques se réfèrent à +20 °C et 65 % d'humidité relative. Des températures plus élevées raccourcissent les processus temporels, des températures plus basses les prolongent. 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.

14.04.2025

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