

HUMI-BLOCK

Bloque et prévient l'humidité des maçonneries brutes.

- Assèche les murs humides.
- Idéal en cave, sous-sol, garage.



SUPPORTS

- En intérieur / extérieur, s'applique idéalement en cave, garage, vide sanitaire, soubassement de façade.

RECOUVREMENT

- Tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux.

CARACTERISTIQUES

- Taux de gâchage en badigeon : 1 dose d'eau pour 3,5 doses de poudre.
- Taux de gâchage pour enduire : 1 dose d'eau pour 4 doses de poudre.
- Épaisseur d'application : minimum 2mm et en rebouchage jusqu'à 1cm.
- Consommation : 1,5 kg de poudre /m²/mm.
- Temps d'utilisation : 3 à 4 heures.
- Redoublement : 12 à 24 heures.
- Recouvrement : 24 à 48 heures.
- Couleur : blanc.

CONDITIONNEMENT

- Sac de 6 kg.

CONDITIONS D'UTILISATION ET DE STOCKAGE

- Matériel de mise en œuvre : à la brosse large en badigeon ou à la lame à enduire et ou lisseuse.
- Nettoyage des outils : à l'eau.
- Conservation de l'enduit : 6 mois, après la date d'achat, dans son emballage d'origine fermé et stocké à l'abri de l'humidité.

RECOMMANDATIONS ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas appliquer à une température < 5 °C et > 35 °C et un taux d'hygrométrie > 80%.
- Ne pas appliquer sur du plâtre.

PREPARATION DES FONDS

- Stoppe l'humidité permanente ou ponctuelle à l'intérieur ou à l'extérieur sur maçonneries brutes.

HYGIENE ET SECURITE

- Le port du masque est recommandé lors du ponçage.
- Apporter les résidus de produit et l'emballage à la déchetterie.
- FDS disponible sur www.quickfds.fr ou www.toupret.com
- Toutes les données techniques sont valables dans des conditions normales d'utilisation, avec une température ambiante de 20°C et une hygrométrie de 50 %.
- Les temps de séchage, de redoublement et de recouvrement sont donnés à titre indicatif et dépendent du support, de l'épaisseur appliquée, de la température et de l'humidité.
- Dangereux, Respecter les précautions d'emploi. Contient du ciment, lire les précautions d'emploi sur l'emballage ou sur la FDS avant manipulation. UFI : G7QV-UKMM-HRH8-SP7M



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).