



Pont de liaison entre mortiers

Description

PAVILAT est un apprêt utilisé dans la construction comme pont de liaison entre les mortiers neufs et anciens, ainsi que pour améliorer les propriétés d'adhérence de tous types de mortiers.

Utilisations

PAVILAT est particulièrement indiqué comme apprêt avant l'application de tout mortier, béton, sur des surfaces horizontales (sols), etc.

Pour une application sur des surfaces verticales, utilisez LUMIPAIN 120 ou consultez notre service technique.

Présentation et conservation

Il est présenté en bidons de 5 et 25 litres.

Environ 12 mois. Ne pas stocker à des températures inférieures à 5 °C ou supérieures à 30 °C.

Application

Limitations

La température ambiante doit être comprise entre 5 et 30 °C, sans vent excessif. La température du support doit être comprise entre 5 et 25 °C.

Application

Les supports doivent être propres et exempts de graisse, d'huile, d'oxyde, de résidus de peinture et de parties détachées ou mal adhérentes. Appliquer sur toute la surface à traiter à l'aide d'un pinceau, d'une brosse ou d'un pulvérisateur. Humidifier préalablement la surface, sans former de flaques. Appliquer en recouvrant toute la surface, en veillant à laisser un film uniforme et en évitant de laisser des couches trop épaisses. Laisser sécher jusqu'à ce que le produit atteigne le « tack » pour l'application ultérieure du mortier ; ce point peut être vérifié lorsque la couleur blanche du pont d'union devient violacée : c'est à ce moment-là qu'il faut appliquer la couche de mortier ou de béton pour obtenir une bonne adhérence.

Ne pas appliquer le mortier ou le béton lorsque le pont d'union a complètement perdu son adhérence.

la couleur blanc-violet et devienne totalement transparent sans « tacking » superficiel.

Nettoyage

Nettoyer les ustensiles à l'eau après chaque application.



Nettoyage des outils

Les outils et ustensiles se nettoient facilement à l'eau avant que la pâte ne durcisse. Le produit durci ou séché ne peut être éliminé que par des moyens mécaniques.

Consignes de sécurité et d'hygiène

Pour toute information relative à la sécurité d'utilisation, de manipulation, de stockage et d'élimination des déchets chimiques, les utilisateurs doivent consulter la dernière version de la fiche de données de sécurité du produit. L'élimination du produit et de son emballage doit être effectuée conformément à la législation en vigueur et relève de la responsabilité du consommateur final du produit.

Données d'identification et d'application du produit

Densité à 20 °C	1,02 ± 0,01 g/cm ³
Aspect	Liquide blanc laiteux
Teneur en solides	40-42 %

Note technique

Les demandes techniques formulées par les clients, que ce soit par écrit ou par le biais d'essais, sont toujours faites de bonne foi et sur la base de notre expérience personnelle, sans pour autant constituer une garantie. Cela ne vous dispense en aucun cas de l'obligation de vérifier leur validité et de tester nos produits afin de vous assurer qu'ils conviennent aux processus et aux utilisations souhaités.

L'utilisation, l'emploi et le traitement de nos produits et des produits que vous fabriquez sur la base de nos conseils techniques échappent à notre contrôle et relèvent donc entièrement de votre responsabilité.

Les résultats et valeurs indiqués dans la présente fiche technique ont été testés dans des laboratoires agréés. Les mesures réelles peuvent être soumises à de légères variations en fonction du calibrage des appareils et d'autres circonstances indépendantes de la volonté de l'entreprise.



Mention légale

Les informations contenues dans la présente fiche technique sont basées sur notre connaissance du produit, à la lumière de nos essais, de nos connaissances et de notre expérience. L'utilisation, le transport, le stockage et la mise en œuvre corrects du produit ont une incidence sur sa qualité finale. Étant donné que nous nous limitons à vendre ou à fournir un produit spécifique à la demande du client, PAVICRET SL ne est responsable de l'utilisation que le client peut faire du produit. Il appartient au client de vérifier la pertinence et l'adéquation du produit pour l'application et l'usage souhaités. Le client doit notamment vérifier la compatibilité du produit s'il a l'intention de l'utiliser en le mélangeant ou en provoquant une interaction avec d'autres produits. De même, PAVICRET SL ne peut assumer aucune responsabilité en cas d'utilisation incorrecte ou imprudente du produit par le client. Les clients ont l'obligation de prendre connaissance de la fiche technique de nos produits et d'en faire un usage approprié.