

Vernis protecteur pour sols

Description

METACRET est un composé liquide destiné à la protection des revêtements de sol extérieurs. Spécialement formulé pour être utilisé comme film protecteur et décoratif à l'adhérence extraordinaire, il durcit par évaporation de ses solvants, améliorant ainsi la durabilité finale du revêtement.

Utilisations

- Sols imprimés.
- Sols en mortier autonivelant.
- Entretien des revêtements de sol.
- Restauration de revêtements vieillis avec un VelaCret/Oxipast
- Sols décoratifs en béton général.

Présentation et conservation

Présenté en bidon métallique de 18 L.

Peut être stocké jusqu'à 12 mois dans des conditions optimales de température et d'humidité.

Rendement

Son rendement est de 6 à 8 m²/l de produit.

Application

Contraintes

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

72 heures après la pose du revêtement, laver la surface, lorsqu'elle est exempte d'humidité, appliquer METACRET à l'aide d'un pulvérisateur ou d'un rouleau, à une distance de 30 ou 40 cm. Couvrir toute la surface, en veillant à appliquer un film uniforme et en évitant de laisser des couches trop épaisses.

Nettoyage

Nettoyer le pulvérisateur avec un solvant (xylène ou toluène) immédiatement après chaque application.

Nettoyage des outils

Les outils et ustensiles se nettoient facilement à l'eau avant que la pâte ne durci. 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 | 0,93 ± 0,03 g/cm ³ |
| Aspect | Liquide visqueux, brillant et transparent |
| Teneur en solides | 34 ± 2 % |
| Inflammabilité en vase clos | 20 °C |
| Teneur en eau | Exempt |
| Séchage | 1 à 2 heures |
| Températures de travail | Limite supérieure 30 °C/Limite inférieure 5 °C |
| Résistance du film | Basse température –20 °C/Haute température 35 °C |
| Solubilité | Soluble dans la plupart des hydrocarbures aromatiques |

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 fabriqués par vos soins sur la base de nos conseils techniques, échappent à notre contrôle et relèvent donc entièrement de votre responsabilité. Les résultats et les 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.

Mentions légales

Les informations contenues dans cette 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 n'est pas 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 dans le cas où vous souhaiteriez 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.