

IMPERMÉABILISANT ET ANTI-TACHES

FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTION

Produit incolore hydrofuge, oléofuge, non filmogène, à base de résines acryliques fluorées. Ce produit n'altère pas le lustre du support, laissant à la surface son aspect naturel ou mat.

Destiné à la protection des supports poreux. Protège la pierre naturelle, le marbre, le grès, la terre cuite et le béton. Peut être utilisé comme anti-graffiti non permanent. Non filmogène pour murs et façades.

- Prévient l'apparition de salpêtre sur les sols en terre cuite.
- Prévient la dégradation des sols et de la formation de moisissures dans les joints.
- Consolide les matériaux, en évitant la dégradation et le vieillissement.
- Ne modifie pas l'aspect de la surface du support.
- Peut être appliqué sur des supports légèrement humides.
- Pulvérisable, inodore et Laisse respirer le support.
- Excellente résistance aux liquides tachants
- Puissant hydrofuge et oléofuge.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- UFI: 46J0-40C3-700W-49YM
- Produits à base d'eau, sensible aux gelées.
- Aspect : Liquide laiteux.
- Couleur: Blanc.
- Odeur : Inodore.
- Densité : 1,034 g/ml \pm 0,05 à 20°C.
- Température de stockage entre 5-30°C.
- Point d'ébullition : 101°C.
- Point éclair : >60°C.

MODE D'EMPLOI

Avant l'application, il est TOUJOURS conseillé de faire un petit essai préalable sur une partie peu visible pour vérifier la compatibilité avec le support.

- Produit prêt à l'emploi (Portez toujours des gants).
- Applicable en intérieur et en extérieur.
- Bien homogénéiser le produit Avant son application.
- Température d'application: Entre + 5°C et + 50°C.
- Rendement: 4 - 8 m²/L.
- Appliquer de préférence sur des supports propres et secs.
- Protéger les supports qui ne seront pas imperméabilisés (vitres...etc).
- Matériel d'application : Pulvérisation à basse pression, rouleau ou Pinceau.
- Appliquer une première couche de manière homogène sur la surface.
- Laisser sécher pendant environ 60 minutes et appliquer une deuxième couche.

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur nos connaissances actuelles et sur les lois nationales et européennes en vigueur. Le produit ne doit pas être utilisé à d'autres fins que ceux spécifiés. Il incombe toujours à l'utilisateur de prendre les mesures nécessaires pour répondre aux exigences de la législation en vigueur. Les informations contenues dans cette fiche technique ne doivent pas être considérées comme une garantie des propriétés du produit. Pour les informations relatives à la santé et à la sécurité, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité.

INFORMATION LOGISTIQUE

FORMATS	GENCOD PRODUIT	UVC COLI	COLIS COUCHE	COUCHES PALETTE	UVC PALETTE
5 L	8436564754608	4	8	4	128
20 L	8436564754615	1	12	3	36

PRÉCAUTIONS D'APPLICATION

Précautions à prendre pour une manipulation sans danger:

- **En cas de déversement accidentelle:**

- o **Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence :** Isoler les fuites à condition qu'il n'y ait pas de risque supplémentaire pour les personnes en charge de cette tâche. Évacuer la zone et maintenir éloignées les personnes sans protection. En cas de contact potentiel avec le produit déversé, il est obligatoire de porter l'équipement de protection individuelle (Voir rubrique 8 de la FDS). Éviter en priorité toute formation de mélanges vapeur-air inflammables, par ventilation ou utilisation d'agent d'Inertisation. Supprimer toute source d'ignition. Éliminer les décharges électrostatiques provoquées par l'interconnexion de toutes les surfaces conductrices sur lesquelles de l'électricité statique peut apparaître, le tout connecté à la terre.

Absorber le déversement au moyen de sable ou d'un absorbant inerte et le mettre en lieu sûr. Ne pas absorber au moyen de sciure ou autres absorbants combustibles.

- **Précautions pour une manipulation en toute sécurité :**

- o **Précautions générales :** Respecter la législation en vigueur en matière de prévention des risques au travail concernant la manipulation des chargements à la main. Ordonner et ranger et procéder à l'élimination moyennant des méthodes sûres (chapitre 6 de la FDS).

- o **Recommandations techniques pour prévenir les risques ergonomiques et toxicologiques:** Pour le contrôle de l'exposition, consulter la rubrique 8 de la FDS. Ne pas manger, boire et fumer dans les zones de travail; se laver les mains après chaque utilisation; enlever les vêtements et l'équipement de protection contaminés avant d'entrer dans une zone de restauration.

- **Conditions générales de stockage:** Éviter toutes sources de chaleur, radiation, électricité statique et tout contact avec des aliments.

INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT:

En application de l'ADR 2023 et RID 2023:

Ce produit n'est pas réglementé pour le transport (ADR/RID, IMDG, IATA)

Pour plus d'informations, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité (FDS) du produit.

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur nos connaissances actuelles et sur les lois nationales et européennes en vigueur. Le produit ne doit pas être utilisé à d'autres fins que ceux spécifiés. Il incombe toujours à l'utilisateur de prendre les mesures nécessaires pour répondre aux exigences de la législation en vigueur. Les informations contenues dans cette fiche technique ne doivent pas être considérées comme une garantie des propriétés du produit. Pour les informations relatives à la santé et à la sécurité, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité.