Code produit: 9050







PRIMAIRE ÉPOXY PERMETTANT L'ACCROCHAGE SUR DALLES OU CHAPES BÉTON

DESCRIPTION

ProtectGuard® Color Mineral Paint Primaire est un époxy bi-composant destiné à être utilisé comme primaire avant toute application de ProtectGuard® Color Mineral Paint Spécial Sols sur dalles ou chapes béton lisses de plus de 28 jours.

Il facilite l'adhérence par sa capacité à se fixer fortement sur le support).

UTILISATION

ProtectGuard® Color Mineral Paint Primaire s'utilise sur les sols en béton extérieur. Il est destiné à être appliqué avant l'application du ProtectGuard® Color Mineral Paint Spécial Sols.

NATURE CHIMIQUE

• Epoxy bi-composant en phase aqueuse.

CONDITIONNEMENT

Kits de 3kg dans 2 bidons. Composé de la Base (composant A) et du durcisseur (composant B).

MATÉRIELS À PRÉVOIR

- Seau vide de IOL environ.
- 1.5L d'eau claire.

DONNÉES TECHNIQUES

Etat physique à 20 °C : Liquide Couleur : Laiteux

Odeur : Caractéristique

pH : 11 ± 1 Point d'ébullition [°C] : 100 °C Densité : 1.08 ± 0.02 Solubilité dans l'eau [vol/vol] : Totale

Point d'éclair [°C] : Non applicable

COV : < I g/Kg

MISE EN ŒUVRE

Préparation du support :

 Appliquer le produit sur une surface propre, dépoussiérée, dégraissée et sèche. Nettoyer à l'aide de Décap' Laitances Guard® Écologique. Pour enlever les taches et les traces de pollution persistantes utiliser Décap'Sols Guard® Écologique.

Application:

- Verser intégralement le composant A dans le seau.
- Incorporer le composant B en intégralité sous agitation mécanique modérée.
- Poursuivre l'agitation pour parfaire le mélange pendant au moins 3 minutes sans créer de vortex.
- Immédiatement après ces 3 minutes d'agitation et au maximum 10 minutes ajouter progressivement les 1,5 litres d'eau sous agitation.
- La durée de vie du mélange est de 40 minutes à 30°C et 1 heure à 20°C.
- Procéder toujours à un essai préalable pour valider l'aspect et la tenue.
- Appliquer en I couche.
- Il est normal que ProtectGuard[®] Color Mineral Paint Primaire présente un effet collant à la pression du doigt.
- Le produit doit rester hors poussière pendant les 3 premières heures suivant l'application.
- Temps d'attente avant application du ProtectGuard[®] Color Mineral Paint: minimum 3 heures et maximum 24 heures.

OUTILS D'APPLICATION

• Appliquer au rouleau ou à la brosse.



CONSOMMATION

La consommation dépend de la porosité du matériau. Les valeurs ci-dessous sont données à titre indicatif :

5 à 12 m² / Kg.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

 Nettoyer les outils et les équipements utilisés à l'eau immédiatement après emploi.

STOCKAGE

- Stocker dans un endroit sec à une température comprise entre 5°C et 30°C.
- Conservation: 12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert.

RECOMMANDATIONS

- Ne traiter que des surfaces préalablement nettoyées de toute pollution atmosphérique et de toutes taches.
- Pour une parfaite application et une protection efficace, Pav'Guard® Primaire doit être utilisé impérativement lorsque la température des supports est comprise entre 10°C et 30°C avec un taux d'humidité < 5%.
- Ne pas appliquer par temps de pluie, de très forte chaleur ou en plein vent. Température de l'air comprise entre 10°C et 30°C avec un taux d'humidité < 80%.
- Ne pas diluer ou mélanger avec un autre produit.

SANTÉ / SÉCURITÉ

- <u>Protection respiratoire</u>: Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation.
- <u>Protection des mains</u>: Porter des gants résistants aux produits chimiques (néoprène, PVC...).
- <u>Protection de la peau</u>: Porter des vêtements de protection pour la peau à manches longues.
- <u>Protection des yeux</u>: Porter des lunettes de protection.
- En cas d'ingestion: Ne pas provoquer de vomissements. Contacter un médecin ou un spécialiste.

TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS

ASSISTANCE TECHNIQUE



SARL PROCLAR

Cité Ben Merrad Lot N°134, Sec N°03 Bordj El Kiffan-Alger Tél: +213 (0) 23 87 34 55 • E-mail : contact@proclar.com

Important: Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. La société PROCLAR décline toute responsabilité en cas de non respect par l'utilisateur des préconisations et conditions d'utilisation, notamment mais non exclusivement en cas de défaut d'application, par un produit de la gamme GUARD INDUSTRIEou de mauvaises conditions météorologiques. Pour plus d'informations, reportez-vous à la fiche de données de sécurité.

Consultez la dernière mise à jour de notre fiche technique disponible sur notre site internet www.proclar.com

Date de mise à jour : 01/11/2019