



PRIMAIRE GUARD®



PRIMAIRE INCOLORE PERMETTANT L'ACCROCHAGE DES PRODUITS BI-COMPOSANT SUR TOUS LES TYPES DE BÉTON

DESCRIPTION

Primaire Guard® est un produit destiné à être utilisé comme primaire avant toute application des produits bi-composants de la gamme Guard Industrie sur tous types de béton.

Il est indispensable pour assurer la bonne tenue du produit de finition sur ce support. Il facilite l'adhérence par sa capacité à se fixer fortement sur les béton poreux ou peu poreux.

Primaire Guard® est un produit d'imprégnation incolore, il laisse le support perméable à l'air et à la vapeur d'eau.

UTILISATION

Primaire Guard® s'utilise en intérieur comme en extérieur sur tous types de bétons verticaux de plus de 28 jours: bétons courants, armés, fibrés, haute performance (BFUHP). Il est destiné à être appliqué avant l'utilisation de nos produits bi-composant.

NATURE CHIMIQUE

- Polymère acrylique en phase aqueuse.

AVANTAGES ET CARACTÉRISTIQUES

- Très fort pouvoir d'adhérence.
- Produit d'imprégnation, laisse respirer le matériau traité.
- Indispensable pour l'adhérence des produits bi-composant.
- Incolore.
- Prêt à l'emploi et facile à utiliser.
- Non inflammable.

ENVIRONNEMENT

Respectueux de l'environnement et écologique:

- Produit à base d'eau.
- Sans solvant pétrolier et sans silicone.
- Non dangereux et non toxique.
- COV < 1 g/l*.

CONDITIONNEMENT

Conditionnements de 5 et 25 litres.

DONNÉES TECHNIQUES

Etat physique à 20 °C	: Liquide
Couleur	: Laiteux
Odeur	: Aucune
pH	: 5 ± 1
Point d'ébullition [°C]	: 100 °C
Densité	: 1.01 ± 0.02
Solubilité dans l'eau [vol/vol]	: Totale
Point d'éclair [°C]	: Non applicable

MISE EN ŒUVRE

Préparation du support :

- Toujours appliquer le produit sur une surface propre, dépoussiérée, dégraissée et sèche.
- Poncer les aspérités du support si besoin puis dépoussiérer le support.
- Appliquer le **Décap'Laitances Guard® Écologique** afin d'enlever les traces d'efflorescences, de laitances, les voiles de ciment et pour ouvrir les pores du béton.
- En cas de résidu d'huile de décoffrage, utiliser **Net'Guard® Ultra 4 en 1** dilué (1 volume de produit pour 1 volume d'eau).
- Rincer abondamment toute la surface au nettoyeur haute pression de préférence à l'eau chaude.

Application :

- Utiliser le produit à l'état pur: ne pas diluer.
- Bien secouer l'emballage pendant une minute avant utilisation et procéder à un essai préalable.
- Appliquer en une passe de bas en haut.
- Il est impératif que **Primaire Guard®** présente un effet collant à la pression du doigt. Dans le cas contraire, appliquer une nouvelle couche.
- **Primaire Guard®** doit rester hors poussière pendant les 3 premières heures suivant l'application.
- Appliquer le produit bi-composant dans un délai allant de 4 heures à 48 heures suivant l'application de **Primaire Guard®**.

* Calculé suivant les données des substances.

OUTILS D'APPLICATION

- Appliquer au pulvérisateur (HVLP ou airmix) ou au rouleau.



CONSOMMATION

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

8 à 15 m² / litre

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

- **Bien secouer le bidon avant utilisation pendant 1 minute.**
- Ne traiter que des surfaces préalablement nettoyées de toute pollution atmosphérique et de toutes taches.
- Pour une parfaite application et une protection efficace, **Primaire Guard®** doit être utilisé impérativement lorsque la température des supports est comprise entre 10°C et 30°C.
- Ne pas appliquer par temps de pluie ou de très forte chaleur. Température de l'air comprise entre 10°C et 30°C.
- Humidité de l'air ambiant < 80%.
- Humidité du support < 5%.
- Ne pas diluer ou mélanger avec un autre produit.

SANTÉ / SÉCURITÉ

- Protection respiratoire : Il est recommandé d'utiliser un masque P3 en particulier dans les endroits clos.
- Protection des mains : Porter des gants de protection appropriés (EN 374-1:2003)
- Protection de la peau : Le personnel portera un vêtement de travail régulièrement lavé.
- Protection des yeux : Si un risque de projection importante existe, porter des lunettes de protection.
- En cas d'ingestion : Ne pas provoquer de vomissements. Contacter un médecin ou un spécialiste.

PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL

ASSISTANCE TECHNIQUE

GUARD INDUSTRIE

7 rue Gutenberg • 93100 MONTREUIL • FRANCE

Tél: +33 (0)1.55.86.17.60 • Fax:+33 (0)1.48.58.16.89

E-mail : info@guardindustrie.com • www.guardindustrie.com

Important: Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. La société Guard Industrie garantit la qualité de ses produits mais décline expressément toute responsabilité en cas de non respect par l'utilisateur des préconisations et conditions d'utilisation desdits produits, notamment mais non exclusivement en cas de défaut d'application, d'application par un personnel non qualifié, d'utilisation de produits non compatibles avec les produits de la société Guard Industrie ou 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.guardindustrie.com

Date de mise à jour : 03/12/2020

Fabriqué en France

