

FICHE TECHNIQUE

MINÉRALISANT F2 PREMIUM

Version 1.6
du 27/04/2018

Annule et remplace les précédentes versions



ProtecD Minéralisant F2 Premium est un produit de traitement des surfaces minérales. Son domaine d'application est étendu. Il renforce la matière et l'hydrofuge. Il permet une protection durable, un plus faible encrassement et un nettoyage des supports facilité. Il convient aux bétons et mortiers, aux pierres et aux joints non siliconés.

ProtecD Minéralisant F2 Premium est un mélange de silices en phase aqueuse. Il utilise l'eau comme conducteur et se diffuse par capillarité profondément dans le support. Il s'utilise partout où l'assèchement définitif est nécessaire (imperméabilisation, bouche pores, effritements...) des façades, murs, sols, cuvelages, sous-sols, chape, etc. Il protège durablement vos minéraux contre les agressions du temps. Il s'utilise comme Anti-Tag (le Tag est éliminable par décapage chimique sans laisser de spectre).

DOMAINES D'APPLICATIONS :

- Pierres naturelles.
- Bétons et mortiers.
- Pierres reconstituées.
- Terres cuites. (après essai)

HORIZONTAL ET VERTICAL/Á L'EXTÉRIEUR - INTÉRIEUR

Pour les toitures (tuiles, ardoises, fibrociments) et les façades nous recommandons le **ProtecD Minéralisant TF Premium**, mieux adapté à ces types de supports.

CARACTERISTIQUES :

- Fort pouvoir de pénétration.
- Non filmogène, il laisse respirer le support (microporeux).
- Produit en phase aqueuse, non inflammable.
- Non dangereux, biodégradable à plus de 95%.
- Ne contient aucun solvant, sans C.O.V. (composés organiques volatiles) suivant la directive européenne 1999/13/EC. Produit écologique.
- Sans odeurs, utilisable à l'intérieur comme à l'extérieur.
- Ne modifie ni l'aspect ni la nature du support.
- Protège durablement les minéraux.

DONNEES TECHNIQUES :

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Couleur : | Blanc. |
| Odeur : | Aucune |
| Solubilité dans l'eau [vol/vol] : | Totale |
| Etat physique à 19 °C : | Liquide |
| pH : | 8,2± 0.5 |
| Point d'ébullition [°C] : | 100 °C |
| Densité : | 1.12 Kg/L |

CONDITIONNEMENT :

Bidons : 1 litres, 5 litres, 10 litres et 20 litres

MISE EN ŒUVRE :

ProtecD Minéralisant F2 Premium est prêt à l'emploi. Ne pas diluer le produit.

Agiter le produit avant utilisation.

Application au pinceau ou en pulvérisation basse pression.

Bien mouiller avec le produit le support.

Après 20 minutes, enlever les excédents de produits restés en surface (flaques) à l'aide d'un essuyant absorbant.

Attention sur certains bétons il peut subsister des produits de « cure », ou traces d'huiles de décoffrage, avant toute application du Minéralisant F2, veillez à ce que ces produits soient éliminés.

CONSOMMATION :

Les valeurs ci-dessous sont données à **titre indicatif** :

Mono couche sur la plupart des support : entre 0.1 et 0.2 litre/m².

Sur de rares matériaux (porosité > 20%) une légère deuxième couche peut nécessaire : environ 0.05 litre/m².

NETTOYAGE DU MATERIEL :

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

STOCKAGE :

Conserver dans un endroit frais et sec à une température supérieure à 5°C Bien reboucher le bidon après utilisation.

LIMITES D'EMPLOI :

- Ne pas utiliser sur des matériaux hydrofugés, recouverts de peintures ou de revêtements synthétiques.
- Ne pas pulvériser sur des végétaux, les matières organiques, les métaux
- et les vitres.

Ne pas utiliser à des températures inférieures à 5°C.

RECOMMANDATIONS :

Manipuler de préférence avec gants et lunettes.

Protéger les surfaces peintes, vitrées, et les métaux.

Dans le cas d'une projection accidentelle, rincer immédiatement à l'eau. Ne pas appliquer par temps de pluie ou de très forte chaleur.

Ne pas diluer ou mélanger avec un autre produit. Bien agiter avant emploi.

Lire l'étiquette et la fiche d'application avant emploi.

SECURITE :

Protection respiratoire : Aucun équipement n'est requis
Protection des mains : Porter des gants.

Protection de la peau : Aucun vêtement spécial ou protection de la peau n'est préconisé. Protection des yeux : Porter des lunettes de protection. En cas de projection oculaire, rincer abondamment.

En cas d'ingestion : Contacter un médecin ou un spécialiste. Montrer l'étiquette de l'emballage.

TENIR HORS DE PORTEE DES ENFANTS