



VERNIS DE PROTECTION ANTI-POUSSIÈRE EFFET MOUILLÉ

FM VERNIS PROTEC

PROPRIETES

FM VERNIS PROTEC est un vernis de protection incolore anti-poussière à effet mouillé, prêt à l'emploi, employé pour l'imprégnation des matériaux de construction, maçonneries, bétons, pierres naturelles, enduits, terres cuites... **FM VERNIS PROTEC** protège durablement et facilite le nettoyage, il limite le poussierage et l'effritement en surface et présente une résistance élevée à l'abrasion.

FM VERNIS PROTEC s'emploie sur toutes les substances minérales telles que les briques, tuiles, pierres naturelles, bétons... Il s'utilise également pour les dallages et allées de garage ainsi que le mobilier urbain.

CARACTERISTIQUES

Etat physique	: Liquide	Couleur	: Incolore
Odeur	: Aromatique	pH	: Non concerné
Masse volumique	: 0.840 ± 0.01 kg/dm ³	Hydrosolubilité	: Insoluble

MODE D'EMPLOI

Agiter avant emploi. **FM VERNIS PROTEC** est prêt à l'emploi.

Les supports doivent être propres, secs, dépolissés et dégraissés.

Appliquer **FM VERNIS PROTEC** au pulvérisateur, au rouleau ou à la brosse en 1 ou 2 couches selon la porosité du support. Dans le cas d'une application en 2 couches, diluer la première couche à raison d'1 volume pour 1 volume de DILUANT. Ne pas diluer la seconde couche. Attendre 3 à 6h entre 2 couches.

Ne pas diluer **FM VERNIS PROTEC** dans le cas d'une application en une seule couche.

CONSOMMATION MOYENNE : 5 à 6 m² au litre par couche.

CONDITIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Stocker **FM VERNIS PROTEC** dans son emballage d'origine, dans un endroit abrité du soleil, sec et ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation.

Conserver à température comprise entre +5°C et +30° C. Durée de vie : 12 mois

Pictogrammes de danger :



GHS09 GHS07 GHS08 GHS02
Mention d'avertissement : DANGER
Identificateur du produit : EC 918-668-5 HYDROCARBONS, C9,

AROMATICS

Mentions de danger et informations additionnelles sur les dangers :

H226 Liquide et vapeurs inflammables.

H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

H335 Peut irriter les voies respiratoires.

H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.

H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

Conseils de prudence - Prévention :

P210 Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. - Ne pas fumer.

P261 Eviter de respirer les vapeurs.

P273 Eviter le rejet dans l'environnement.

P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

PRODUIT A USAGE STRICTEMENT PROFESSIONNEL - FICHE DE SECURITE DISPONIBLE SUR SIMPLE DEMANDE.
Cette fiche technique annule et remplace les précédentes concernant ce produit (Septembre 2011)

Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappent à notre contrôle. De ce fait, ces informations ne peuvent être en aucun cas considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'utilisation défectueuse. Il appartient donc à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison.



FMDS - 10-14 Rue Jean Perrin - 17000 LA ROCHELLE - tél : 04 71 64 34 76
contact@fmds.fr - www.fmds-sarl.fr