

Vernis sans
odeur
Séchage rapide
Tous supports

DEPRO[®] VERNIS COV 0+

VERNIS ACRYLIQUE

Extérieur - Intérieur



LES VERNIS



IDENTIFICATION

Vernis microporeux acrylique pour la protection et la décoration de toutes surfaces : bois, pierres, ciments anciennes peintures et revêtements décoratifs.

La formulation initiale de ce vernis ne contient pas de phtalates, bisphénol A, alkylphénols, parabènes, formaldéhyde.

DESTINATIONS

Sans solvant ni nuisance olfactive, permet de travailler en intérieur dans des locaux fermés ou peu ventilés. Application recommandée dans les bâtiments et milieux sensibles : écoles, hôpitaux, maisons de retraite, espaces publics..

AVANTAGES

- Très bonne résistance en atmosphère humide.
- Insaponifiable, excellente tenue sur fonds alcalins. Excellente tenue en milieu marin.
- Hydrofuge, excellente perméance à la vapeur d'eau.
- **Séchage rapide.** Excellente **adhérence.**
- Film protégé contre le développement en surface des micro-organismes.
- Excellente **résistance** au vieillissement et aux lavages répétés.
- Sans nuisance olfactive, ce revêtement permet des applications dans des milieux très sensibles.
- Exempt de pentachlorophénol et de dérivé organochloré.

MODE D'EMPLOI

Préparation des supports : le support doit être propre, sain et sec, exempt de toute matière non adhérente pouvant nuire à la tenue du revêtement.

Assurer la maîtrise des risques de contamination extérieure du vernis (fumées, solvants...).

Ne pas appliquer en cas de doute.

Le support et sa préparation seront conformes au DTU 59.1 norme NFP 7420 1 et 2.

Bien mélanger avant utilisation.

Température d'application : T° mini du support : 7 °C - T° maxi du support : 30 °C

Mono composant, s'applique facilement en 1 ou 2 couches, la 1^{ère} couche diluée à 5 % d'eau.

Matériel d'application : Brosse, rouleau, pistolet airless, pneumatique.

Diluant : eau

Séchage à 20 °C (et à 65 % HR) : Hors poussière 20 min. Sec au toucher 30 min. Recouvrable 4 à 6 h.

Entretien très facile : procéder au nettoyage dès l'apparition de taches ou autres salissures.

CARACTERISTIQUES

- | | |
|------------------------|--|
| • Conditionnements | : 5 kg et 30 kg |
| • Rendement | : 7 à 9 m ² /kg/couche |
| • Aspect de finition | : Satiné lumineux |
| • Densité | : 1,04 (+/- 0,05) |
| • Extrait sec en poids | : 63 % (+/-0,05 %) |
| • AFNOR et transport | : Famille 1 Classe 7b2 |
| • Conservation | : 12 mois dans son emballage d'origine non ouvert à l'abri du gel. |
| • Hygiène et sécurité | : Consulter la Fiche de données de sécurité sur le site : www.depro-ma-viti.com |

Teneur maximale en COV en UE pour ce produit. Sous-catégorie e Maxi 2010 : 130 g/L. Ce produit contient 20 g/L au maximum.

Élimination des déchets : Vider complètement le récipient. Recycler ou éliminer conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée (centre de tri).

Ne pas contaminer le sol ou l'eau avec des déchets, ne pas procéder à leur élimination dans l'environnement.

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Seaux de 5 et 30 kg.

Stockage : 12 mois en emballage d'origine non ouvert, à l'abri du gel et de la chaleur.

Hygiène et sécurité : Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité gratuite sur notre site : www.deproma.com

COV (directive 2004/42/CE): Valeur limite UE pour ce produit Cat.A/c) : 40 g/l (2010)

Ce produit contient au maximum 24 g/l de COV.

Élimination des déchets:

Vider complètement le récipient. Recycler ou éliminer conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée (centre de tri).

Ne pas contaminer le sol ou l'eau avec des déchets, ne pas procéder à leur élimination dans l'environnement.

() information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).*

IMPORTANT : Les renseignements donnés dans cette fiche technique ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part et n'entraînent aucune dérogation à nos conditions générales de ventes figurant sur nos bons de commande et sur site internet. Il appartient à l'utilisateur d'effectuer des essais préalables à chaque type d'utilisation et de suivre les préconisations de la fiche du produit. Notre responsabilité ne se substitue, en aucun cas à celle de l'applicateur. Il lui appartient de vérifier que cette fiche est toujours en vigueur à la date d'application du produit concerné. Les consommations données dépendent de l'absorption du relief, des supports et peuvent varier de 20 à 30%.

Réf 04062

juil.-18

