

PPM

Peinture mate haute qualité à base de dispersion acrylique en phase aqueuse pour travaux soignés intérieur et extérieur



PROPRIETES ESSENTIELLES

- Conforme aux spécifications techniques fixées dans le référentiel de certification du label écologique communautaire EC 163 V5 peintures et vernis d'intérieur
- Séchage rapide sans odeur avec une faible quantité de composés organiques volatils (COV)
- Excellent pouvoir opacifiant
- Très bonne adhérence et résistance à l'extérieur
- Se teinte en machine ou avec des colorants universels en usine

DESTINATION

- S'utilise sur tous support préalablement préparé
- Travaux neufs et entretiens
- Intérieur - extérieur

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (20°C-65% HR)

- | | | | |
|-----------------|---|--------------------|---|
| • TEINTE : | Blanc + bases | • RENDEMENT: | 8 à 10 m ² /litre |
| • DENSITE : | 1,53 +/- 0,03 g/cm ³ (blanc) | • CONSERVATION: | 24 mois en emballage hermétique d'origine |
| • EXTRAIT SEC : | 64% en poids – 45% en volume | • CONDITIONNEMENT: | 0.5L - 1L - 2.5L – 10L - 15L |
| • SECHAGE : | 1h au toucher | • STOCKAGE: | à l'abri du gel et de la chaleur |
| • RECOUVRABLE : | 6H | | |
| • BRILLANCE : | 2 à 60° | | |

CONSEIL DE MISE EN OEUVRE

- Les supports doivent être sains, secs et préparés en conformité avec le DTU en vigueur Nettoyer les fonds par moyens mécaniques ou chimiques appropriés.
- Ne pas appliquer sur support gras, humide, condensant ou gelé, par température inférieure à 5°C et hygrométrie supérieur à 80%.
- Sur fonds absorbants et sur de grandes surfaces, l'addition de 10% de DILUANT H4 permet d'augmenter le temps ouvert durant l'application en évitant les traces de reprise.
- Matériel: brosse, rouleau, pistolet pneumatique ou airless
- Dilution et nettoyage des outils: eau

CONSEILS D'APPLICATION SELON LES SUPPORTS

- Sur anciennes peintures farinantes, bois et plâtres intérieurs : 1 couche de R'FOND + 1 ou 2 couches de PPM
- Sur ciments, bétons, dérivés passivés intérieurs : 1 couche de PPM (dilué 5% d'eau) + 1 couche de PPM
- Sur anciennes peintures adhérentes insensibles à l'eau: 2 couches PPM (dilution 5% d'eau)
- Sur papiers peints ou tissus muraux : faire un essai préalable

INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

- Classification AFNOR NTF 36-005 : Famille I - Classe 7b2
- COV : Valeur limite UE de ce produit (cat PA/a) : 30g/L
Ce produit contient max. 24g/L COV à l'emploi
- Sécurité : Se reporte à la fiche de données de sécurité.

Nota : la présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur. L'évolution technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche descriptive n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Cette fiche annule et remplace toutes les précédentes. En cas de contestation, ce document est le seul à faire foi.
Edition Renaudin : 2016.