

SENS PUR O+ MAT



DEFINITION / DESTINATION

Peinture acrylique d'aspect mat pour la décoration intérieure des murs et des plafonds, contenant des principes actifs qui captent les formaldéhydes présents dans l'air intérieur (mobilier, textiles, colles, produits d'entretien...) et les détruisent pour assainir l'air ambiant.

Peinture professionnelle idéale pour les lieux et pièces sensibles comme les chambres d'enfants, crèches, bureaux, magasins, restaurants et cabinets médicaux etc...

Conseil de Pro : Avant le début des travaux nous conseillons de faire une petite surface d'essai sur le support préparé dans les règles de l'art pour vérifier qu'aucune impression additionnelle ne soit nécessaire.

PROPRIETES :

- Mat profond
- Capte et élimine les formaldéhydes présents dans l'air ambiant
- Excellente finition
- Très haut pouvoir opacifiant
- Emissions minimisées

PRODUIT PLUS RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT ET DE LA SANTE HUMAINE TOUT EN GARANTISSANT UN BON NIVEAU DE PERFORMANCE

CARACTERISTIQUES

COV : Valeur limite UE de ce produit (catégorie cat. A/a) : 30 g/L (2010).
Ce produit contient < 1g/l COV.

FAMILLE	AFNOR NFT 36-005, famille I, classe 7b2
COMPOSANTS LIANT	Acrylique
DENSITE à 20°	~ 1.54 g/cm ³
VISCOSITE à 40°C	aspect liquide
EXTRAIT SEC EN POIDS	63 %
RESISTANCE A L'ABRASION HUMIDE (DIN 53778)	Classe 1 lessivable
OPACITE (DIN 53778)	Classe 1 pour 8 m ² /l
NOMBRE DE COUCHES DILUTION	Application en 2 couches. 1ère couche : suivant la porosité du fond, diluer à 10 % d'eau max. 2ème couche : si possible non diluée ou diluée à 5 % d'eau max. Attention ! une trop forte dilution peut modifier les propriétés du produit (par exemple le pouvoir couvrant, la teinte, la résistance, l'accroche)
SECHAGE	Recouvrable après ~ 4 h à + 20°C et max. 65% d'humidité relative Séchage complet après 4 jours
ASPECT	Mat profond - Degré de brillance à 60° : 2,1 / à 85° : 1,8

FICHE TECHNIQUE

RENDEMENT MOYEN	8 à 10 m ² /l par couche sur support lisse et légèrement absorbant. Rendement moins élevé sur supports rugueux.
COULEUR	Blanc — Base DEEP — Base TR
CONDITIONNEMENT	2,5 L / 10 L

MISE EN OEUVRE

Elle devra être conforme au DTU 59.1 en vigueur.

PREPARATION DES SUPPORTS	<p>Les supports doivent être propres, solides et sains. Eliminer les substances non adhérentes, laver soigneusement les supports.</p> <p>Bien homogénéiser le produit avant son application.</p> <p>Les supports sains, solides et légèrement absorbants ne nécessitent pas de sous couche au préalable. Finition parfaite en une couche de rénovation.</p> <p>Les supports poreux, sableux, légèrement crayeux et très absorbants ou à absorption irrégulière doivent être préalablement imprimés avec l'impression-fixateur VB FIX AQUA.</p> <p>Applicable sur tous les supports minéraux, les enduits de plâtre, le béton/fibrociment, le papier ingrain, le papier peint ainsi que les papiers peints en vinyl structuré, les plaques de plâtre en épiderme cartonné. Recouvre également le PVC, les supports en bois et en fer sous-couchés.</p>
CONDITIONS CLIMATIQUE	La température du support et de l'air ambiant ne devra pas être inférieure à + 5°C, ni supérieure à +30°C pendant l'application et le séchage.
MATERIEL D'APPLICATION	<p>Brosse, rouleau ou par projection.</p> <p>Adapter la consistance pour la projection: Projection airless : Angle d'application 50°, buses 0,018 - 0,026 ", pression 150-180 bar Projection haute pression : Buse 2 mm, pression 3 bar</p>
NETTOYAGE DES OUTILS	Immédiatement après usage étaler le pinceau/dérouler le rouleau pour faire sortir la peinture, nettoyer le matériel et les pulvérisateurs avec de l'eau. Si nécessaire ajouter du liquide vaisselle.
PRECAUTIONS	<p>Produit considéré comme non dangereux. Voir la Fiche de donnée de sécurité.</p> <p>Dispersion d'acétate polyvinylique, dioxyde de titane, carbonate de calcium, craie, silicates, eau, additifs, Méthyl-benzisothiazolinone. Contient du 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)ONE. Peut provoquer une réaction allergique. En cas d'ingestion ou d'incident consulter un médecin ou le centre antipoison le plus proche.</p> <p>Tenir hors de portée des enfants. Ne pas respirer les aérosols. Utiliser lors de travaux de projection un filtre approprié. En cas de contact avec la peau et les yeux : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Ne pas laisser pénétrer les résidus dans les égouts, les eaux ou dans le sol.</p> <p>Pour de plus amples renseignements, se référer à notre fiche de données de sécurité. Le cas échéant demander la fiche technique également disponible sur le site www.peinture-viva-batiment.com ou www.espacedoc.fr</p>
CONSERVATION	<p>36 mois dans l'emballage d'origine fermé et à l'abri de l'humidité, des intempéries, du gel et des fortes chaleurs.</p> <p>Utiliser la Peinture diluée dès que possible. Bien refermer les pots entamés.</p>

ENVIRONNEMENT



En vue d'une élimination sans danger pour l'environnement, ne jetez pas vos résidus avec les ordures ménagères ni dans l'évier ou dans l'égout.

Tous les composants de ce produit doivent être rapportés à la déchetterie rattachée à votre commune. CED : 080112

DECHETS

Empêcher toute infiltration de ce produit dans le sol et l'écoulement dans l'eau et les égouts. Traitement des déchets conformément aux directives officielles en vigueur. Ne recyclez que les conditionnements complètement vides. Remettre les restes de peinture liquide au centre de collecte pour les déchets spéciaux.

ECOLABEL

Pour plus d'informations concernant les raisons pour lesquelles ce produit a reçu le label écologique, consulter le site internet www.ecolabel.eu ou www.ecolabels.fr.

Information Consommateur

Evitez le gaspillage de peinture: faites une estimation de la quantité de peinture dont vous avez besoin. Refermez les pots non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture. Réutiliser la peinture est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie. Transvasez le produit restant dans un récipient plus petit et hermétique.