

CERA O+ MAT



*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).

DEFINITION / DESTINATION

Peinture intérieure à aspect mat contenant des microparticules de céramiques pour une finition avec une haute résistance au lavage et à l'abrasion.

Finition lisse, égalise le support, excellent rendu sans reprises.

Peinture professionnelle très performante, idéale pour les pièces soumises à de forts passages tels que : bureaux, bâtiments ouverts au public, hôtels, musées, 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 supplémentaire ne soit nécessaire.

PROPRIÉTÉS :

- Mat profond
- Très haute résistance au nettoyage et à l'abrasion
- Excellent rendu sans reprises
- Très bon pouvoir opacifiant
- Idéal pour les pièces à fort passage

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°	~ 1.43 g/cm ³ (blanc)
VISCOSITE à 20°C	Aspect liquide
EXTRAIT SEC EN POIDS	61% (blanc)
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	Sec au toucher après env. 4 heures Recouvrable après env. 8 heures à + 20°C et max. 65% d'humidité. Résistant après 4 jours - Non lustrable et dureté complète après 28 jours.
ASPECT	Mat profond - Degré de brillance à 60° : 2,5 / à 85° : 3,5 (blanc)
RESISTANCE A L'ABRASION HUMIDE (DIN 53778)	Classe 1 lessivable
OPACITE (DIN 53778)	Classe 1 pour 6 m ² /l
RENDEMENT MOYEN	Environ 6 à 8 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 (blanc, Base DEEP, Base TR) / 10 L (blanc)

MISE EN OEUVRE

Elle devra être conforme au DTU 59.1 en vigueur.

PREPARATION DES
SUPPORTS

Les supports doivent être propres, solides et sains. Eliminer les substances non adhérentes, laver soigneusement les supports.

Bien homogénéiser le produit avant son application.

Les supports sains, solides et légèrement absorbants ne nécessitent pas de sous-couche au préalable. Les supports poreux, sableux, légèrement crayeux, fortement absorbant ou à absorption irrégulière devront être préalablement préparés avec l'impression-fixateur VB FIX AQUA.

Les plaques de bois, panneaux en bois reconstitué, panneaux de contreplaqué, panneaux de fibres dures devront être préalablement sous-couchés.

CONDITIONS CLIMATIQUES

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.

MATÉRIEL D'APPLICATION

Brosse ou rouleau micro fibres (9 mm)

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

Produit considéré comme non dangereux. Voir la Fiche de donnée de sécurité.

Résine acrylate pur, dioxyde de titane, 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.

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.

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

CONSERVATION

36 mois dans l'emballage d'origine fermé et à l'abri de l'humidité, des intempéries, du gel et des fortes chaleurs.

Utiliser la Peinture diluée dès que possible. Bien refermer les pots entamés.

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.
