

PEINTURE MATE INTÉRIEURE, ISOLANTE DES TACHES, À BASE D'HUILE CHAULÉE, DILUABLE AU SOLVANT SANS ODEUR.

DESTINATION

Pour les travaux de rénovation intérieure de plafonds et murs sur tous supports secs et cohérents, supports souillés de suie, de nicotine ou de taches d'eau séchée, tels que:

- > Plâtre et ses dérivés
- > Supports à base de liants hydrauliques (ciment, béton, mortiers), crépis, enduits à la chaux, etc.
- > Anciennes peintures adhérentes
- > Blancs gélatineux et badigeons

CARACTERISTIQUE

| | |
|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Aspect | Mat profond, Brillance spéculaire 85° < 2,0% |
| Teinte/Mise à la teinte | Blanc et teintes pastel par ajout maximum de 3% de colorants universels. L'exactitude de la teinte sera contrôlée par l'opérateur. |
| Densité | 1,62 ± 0,05 |
| Viscosité | Peinture onctueuse |
| Extrait sec | En poids : 77% ± 2 |
| COV | 2004/42/II (A/g) 350 g/L (2010); COV/VOC max 349 g/L |
| Péréemption et stockage | 18 mois en emballage d'origine non entamé. Conserver à l'abri du gel et des températures supérieures à 35° C. Refermer hermétiquement le bidon après usage. |
| Conditionnement | 20KG |

CLASSIFICATION

- > **Transmission à la vapeur d'eau (V)** : Classe 1 selon NF EN ISO 7783 (2018)
- > **Résistance à l'abrasion humide** : Classe 2 selon EN 13.300
- > **Pouvoir masquant réel** : > 98% pour 7.8 m²/L - Classe 2 selon EN 13.300
- > **AFNOR NF T 36-005** : Famille I - Classe 2b



APPLICATION

Etat du support :

Les fonds doivent être sains, secs et cohérents.

Outils et mode d'application :

Pinceau, rouleau polyamide tissé 12 mm (type ROTA Goldfaden ou similaire), pistolet (airless).

Airless : peut être appliqué sans dilution avec des machines Airless possédant un débit théorique supérieur ou égal à 3 l/min.

Buse : 0,015''-0,017''

Pression : 220 bar

Filtre : 35 mesh (500 µm)

Dilution :

Produit prêt à l'emploi. Consistance optimisée après malaxage.

Conditions d'application :

- > Température ambiante et de support supérieure à 8°C (précautions si T > 35°C).
- > Humidité relative inférieure à 70%.

Séchage (20°C, 65% HR) :

- > Hors poussière : environ 2 heures
- > Recouvrable : 24h ou «mouillé sur mat», voir système d'application
- > Durcissement final : environ 3 semaines

Une température faible et un taux d'humidité élevé ralentissent le séchage.

Nettoyage outils :

Une fois les travaux terminés, avec du White-spirit.

Système d'application :

Sur tout types de supports (béton cellulaire, crépis, enduit de chaux, anciennes peintures)

- > Système «mouillé sur mat» : application de la seconde couche après matage de la première.
- > Système traditionnel 2 couches : 1 couche recouvrable dès le lendemain.

Consommations :

6 à 8 m²/kg, par couche, variable en fonction du support et du mode d'application.

Remarques :

- > *Euroclass GE* n'est pas conseillé dans des locaux humides ou sur des supports soumis à la condensation. Dans ce cas, utiliser le *ModernPlus² AF Mat*.
- > Les aliments non emballés sont à déplacer avant l'application et durant le séchage.

Veuillez consulter la fiche de sécurité sur www.claessens.com

La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit et a été établie au mieux de nos connaissances actuelles. Toutefois, compte tenu de la multitude des supports et des conditions liées aux produits, l'utilisateur reste tenu de vérifier, sous sa propre responsabilité et selon les règles de l'art et du métier, que les matériaux présentés sont adaptés à l'utilisation envisagée. Par conséquent, aucune garantie n'est donnée pour la mise en œuvre et les propriétés mentionnées dans la présente notice. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services qu'il s'agit bien de la dernière édition. La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi, après mise à la teinte, dilution... avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux, pour lesquels nous ne connaissons pas la réelle teneur en COV.