

PEINTURE ALLÉGÉE ET TRÈS GARNISSANTE D'ASPECT MAT MINÉRAL POUR LA DÉCORATION ET LA RÉNOVATION DES FAÇADES, À BASE DE RÉSINE SILOXANE (> 40%) EN DISPERSION

DESTINATION

Recommandée en travaux neufs ou de rénovation de façades nues ou déjà revêtues, en monocouche ou sur imprégnation adaptée, tels que :

- > Béton et dérivés, maçonneries d'éléments, béton cellulaire en dalle, briques
- > Anciens revêtements de façades en bon état: films minces et films souples et crépis extérieurs
- > Panneaux constructifs agrées pour bâtiments légers (fibres ciment, composite bois ciment ou polymère ciment,...)
- > Maçonnerie revêtue d'un mortier de liants hydrauliques, enduits monocouches
- > Autres supports : consulter notre Service Technique

PROPRIÉTÉS

- > Polyvalent: multismatériaux en neuf et en rénovation de façades
- > Haut confort d'application et excellente glisse grâce à *Spheroxane technology*
- > Souple : adapté sur supports structurés. Très bon garnissant
- > Effet perlant renforcé et résistant à l'encrassement
- > Mat minéral profond
- > Résistant aux intempéries et aux UVs
- > Bonne perméance et bonne perméabilité à la vapeur d'eau

CARACTÉRISTIQUES

Aspect	Mat profond, Brillance spéculaire 85°< 1
Teinte/Mise à la teinte	Blanc, teintes pastel et moyennes sur les systèmes à teinter Cromology. L'exactitude de la teinte sera contrôlée par l'opérateur.
Densité	1,3 ± 0,03
Viscosité	Peinture onctueuse
Extrait sec	En poids : 73% ± 2%
COV	2004/42/CE A/c 40 g/l (2010) <39 g/l
Péremption et stockage	24 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	5L - 15L

CLASSIFICATION

- > Conforme à la norme P 84-403 : Classe D2
- > Conforme à la norme NF T34-722 : Classe D3
- > Selon EN 1062-1 : E4 V2 W3 A1 en Classe D2 et D3
- > AFNOR NF T 36-005 : Famille I - Classe 10C
- > Conforme à la norme FD T30-808 : plus de 40 % de résine siloxane

APPLICATION

Etat du support :

Les fonds doivent être sains, secs et cohérents.

Outils et mode d'application :

Brosse, rouleau de 14 mm méché ou texturé. Pour les supports structurés, rouleau de 20 mm méché ou texturé.

Application mécanisée suivie d'une égalisation au rouleau :

- Buse 621
- Pression 180-200 bars

Dilution :

Brosse, rouleau :

En système film mince : 3 couches diluées à 7%.

En système film semi épais : 1ère couche en imprégnation, diluée à 5%, suivie de 1 à 2 couches non diluées.

Pistolets conventionnel ou airless : dilution de 5 à 10% en volume à l'eau

Conditions d'application :

- > Température ambiante et de support supérieure à 5°C (précautions si T > 35°C) avec un taux hygrométrie inférieur à 80 % HR
- > Temps sec, à l'abri du vent violent et du rayonnement direct du soleil.
- > Ne pas appliquer sur support pouvant présenter une humidité permanente.

Séchage (20°C, 65% HR) :

- > Sec: env. 4 heures
- > Redoublable : env. 12 heures

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

Nettoyage outils :

Une fois les travaux terminés, avec de l'eau.

Système d'application :

Sur support lisses en couche mince :

- > Sur supports bruts revêtus sains : 3 couches diluées à 7% à environ 200 g/m²/couche
- > Fonds nus poreux, anciens revêtements farinants: 1 couche d'imprégnation adaptée, suivie de 1 à 2 couches (diluée à 7%) à environ 200 g/m²/couche.

Sur support lisses en couche semi épaisse :

- > Sur supports bruts revêtus sains : 1 couche diluée à 5% à environ 200 g/m², suivie d'1 couche pure de 250 à 300 g/m².
- > Fonds nus poreux, anciens revêtements farinants: 1 couche d'imprégnation adaptée, suivie de 1 à 2 couches pures (1 x 400 g/m² ou 2x 200 g/m²/couche).

Sur support rugueux en couche semi épaisse :

- > Sur supports bruts revêtus sains : 1 couche d'imprégnation adaptée, suivie de 2 couches pures : 300 + 300 g/m².
- > Sur supports revêtus par anciennes peintures semi épaisses : 1 couche diluée à 5% à 250 à 300 g/m², suivie d'1 couche pure à 350 g/m².

Consommations :

200 à 400 g/m², par couche, variable en fonction du support et du mode d'application.

Remarques :

- > *MultiRenov XT* n'est pas conseillé sur les supports suivants: bois et dérivés, plâtres et dérivés, béton cellulaire en blocs parpaing non enduit, mastics en direct (risque de migration et de décoloration) et métaux.
- > Pour les teintes soutenues, nous conseillons fortement l'utilisation d'une imprégnation adaptée et un système à 2 couches de ce produit minimum.
- > Sur enduit hydraulique ou mixte récent et/ou soumis à humidité fréquente (l'application sur supports humides est vivement déconseillée), la couche de primaire est imposée, suivie de 2 couches de produit.
- > Lors de la dépose du produit avec un rouleau méché, veillez à bien régulariser l'épaisseur déposée. Des crêtes prononcées pouvant affecter l'uniformité de l'aspect mat du décor.
- > Prévoir l'éloignement des gastéropodes par tous moyens.
- > L'application d'un système semi épais sur supports souples ou ETICS de plus de 10 ans doit être réalisée après étude par notre service technique. Le film résultant n'a aucune performance attendue et qualifiée face à la fissuration.
- > En présence d'ambiance humide, rosée, brouillard ou pluie, le séchage du film est ralenti, des additifs peuvent migrer en surface se traduisant par des coulures légèrement brillantes ou poisseuses. En aucun cas, les qualités techniques du produit ne seront modifiées

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.