

# PERLACEO

PRODUIT DE FINITION À BASE DE SILOXANE À EFFET PERLÉ POUR INTÉRIEURS

série 384

## DESCRIPTION

PERLACEO est un produit pour la décoration des murs à l'intérieur à base de polymères siloxaniques modifiés et d'additifs particuliers qui, appliqué sur un fond déjà peint avec DECORFOND 3880019, permet d'obtenir des effets chromatiques particuliers et raffinés mis en évidence sous l'action de la lumière.

## INDICATIONS POUR L'EMPLOI

Applicable sur des supports peints avec DECORFOND Cod. 3880019.

- Enduits neufs et anciens à base de liants hydrauliques.
- Surfaces en béton.
- Surfaces en plâtre et placoplâtre.
- Anciennes peintures et revêtements de nature organique ou minérale, secs, compacts, absorbants homogènes.
- Matériaux de différente nature minérale pourvu qu'ils soient absorbants.

Les surfaces doivent être préparées spécifiquement en suivant les instructions décrites au paragraphe 'PRÉPARATION DES FONDUS'.

Ne pas appliquer sur des supports qui viennent d'être traités.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Emissions dans l'air intérieur: C
- Classification AFNOR NF T 36-005: Famille I, Classe 10C.
- Nature du liant: copolymères siloxanique modifiés.
- Masse volumétrique selon UNI EN ISO 2811-1: 1,10 ± 0,05 kg/l.
- Réaction au feu EN 13501-1 : Classe A2 s1 d0.

Pour une consommation ne dépassant pas ce qui est indiqué et une application sur une surface non combustible.

- Séchage (à 25 °C et 65 % d'H.R.): au toucher en 1 heure; recouvrable en 6 heures.

## PRÉPARATION DU SUPPORT

- Les supports doivent être sains, propres, secs et préparés conformément aux prescriptions du DTU 59/1.

### SUPPORTS REVETUS

Peintures aqueuses, Peintures solvantées, Peintures minérales RME, RPE, RSE appliquer ATOMO 8840001 Fixateur micronisé sans solvant. Appliquer 2 couches de DECORFOND 3880019 en suivant les instructions décrites dans le sien fiche technique correspondante.

### SUPPORTS NON REVETUS

Plâtres de Paris, Béton, Enduit liants hydrauliques, Dalles de béton cellulaire, Briques maçonnerie de parement, Panneaux de fibres ciment, appliquer ATOMO 8840001 Fixateur micronisé sans solvant. Appliquer 2 couches de DECORFOND 3880019 en suivant les instructions décrites dans le sien fiche technique correspondante.

## APPLICATIONS

- Conditions climatiques: en conformité avec DTU 59/1

paragraphe 6.1.

Température de l'environnement: Min. +8 °C / Max. +35 °C

Humidité relative de l'environnement: <75%

Température du support: Min. +5 °C / Max. + 35 °C

Humidité du support: <10%

-Matériel: pinceau, éponge, tampon, chiffon.

-Nombre de couches: 1- 2 couches.

-Diluant: eau.

-Dilution: 70-100% avec l'eau.

-Appliquer deux couches de DECORFOND Cod. 3880019 en suivant les instructions décrites dans leur fiche technique correspondante.

-Attendre le séchage complet du fond et appliquer PERLACEO.

-Mode de travail: après avoir distribué le produit avec le pinceau sur les surfaces, exécuter la finition:

-avec un pinceau: le travailler de manière non uniforme pour obtenir un effet fondu.

.avec une éponge ou un tampon: le travailler avec une éponge ou un tampon légèrement imprégnés de peinture.

-avec un chiffon: enlever avec le chiffon l'excès du support; le mouvement donné avec le chiffon crée l'effet antique.

-Le produit doit d'abord être travaillé avant que ne commence la phase de séchage; sur de grandes surfaces, éviter les raccords; travailler toujours mouillé sur mouillé avec un nombre de personnes suffisantes pour garantir cette condition.

-Nettoyage du matériel: à l'eau, immédiatement après usage.

-Rendement indicatif: 15-20 m<sup>2</sup>/l par couche correspondant à des supports lisses et d'absorption moyenne. Il est important de calculer le rendement effectif par le biais d'un essai préliminaire sur le support spécifique.

## MISE A LA TEINTE

La coloration peut être obtenue par le Système Teintométrique Macromie et les colorants COLORADO serie 548.

En cas d'emploi de différentes fabrications il est conseillé de les mélanger entre elles pour éviter des différences de tonalité.

## CONSERVATION

Température de conservation maximale: +30 °C

Température de conservation minimale: +5 °C

Le produit doit être utilisé de préférence dans les 2 ans suivants la date de production au conditions d'être conservé dans les boîtages originaux non ouverts et à des températures adéquates.

## INDICATION DE SECURITE

UE (Dir. 2004/42/CE) Cat. L: Revêtements à effets décoratifs (PA): 300 g/l (2007) / 200 g/l (2010)

Teneur maximal du produit: 100 g/l COV

Le produit doit être utilisé suivant les normes d'hygiène et de sécurité en vigueur; après l'utilisation, ne pas disperser les emballages dans la nature, laisser sécher complètement les résidus et les traiter comme s'il s'agissait

# PERLACEO

PRODUIT DE FINITION À BASE DE SILOXANE À EFFET PERLÉ POUR INTÉRIEURS

série 384

de déchets spéciaux.

Pour plus d'informations, consulter la fiche de données de sécurité.

## RUBRIQUES DU CAHIER DE CHARGES

Finition silossanique à effet nacré pour intérieurs.

Application, sur des surfaces déjà préparés, de peinture à base de polymères siloxaniques à dispersion aqueuse PERLACEO série 384 adéquatement teinté, idéal pour obtenir des effets chromatiques particuliers.

Fourniture et pose du matériel € ..... m2.

*Le SAN MARCO GROUP garantit que les informations contenues sur cette fiche sont fournies sur la base de son expérience et de ses connaissances techniques et scientifiques; toutefois, il ne peut être tenu responsable des résultats obtenus après leur utilisation car les conditions d'application ne sont pas sous son contrôle. Il est cependant conseillé de toujours vérifier si le produit est approprié à chaque cas spécifique. La présente annule et remplace la fiche précédente. Pour plus d'informations +39 041 4569322*