

# LISSAGE GARNISSANT

## ENDUIT EN PATE PROJETÉ ET AIRLESS



# SERPO

# JET SB



## LES POINTS FORTS

Très bon pouvoir garnissant.  
Finition lisse très blanche.  
Temps ouvert.  
Grande facilité de lissage.  
Ponçage facile.

## DESTINATION DU PRODUIT

Enduit de lissage prêt à l'emploi, destiné à la préparation des supports avant travaux de peinture soignés (finition mate ou satinée) ou pose de revêtements muraux légers.

Application mécanisée : machine airless ou projetée.

Utilisation en intérieur, murs et plafonds.

Idéal pour traiter les bétons bullés.

Lissage des plaques de plâtre à parements cartonnés.

## SUPPORTS

Les fonds devront être sains, secs, solides, propres et préparés conformément aux DTU 59.1 et 59.4 en vigueur au moment des travaux.

Béton banché.

Plaques de plâtre à parements cartonnés.

Plâtre et carreaux de plâtre.

Tous supports de maçonnerie préalablement dégrossis à l'aide d'enduits de peintre, d'enduits de ciment ou de ragréage.

Autres supports, nous consulter.

## MISE EN OEUVRE

Matériel : Machine de projection AIRLESS débit minimum de 5 litres/ minute. Buse 6.35 - 6.33, lames à enduire, couteau de peintre, machines à projeter ou airless.

Préparation : Ne pas diluer. Prendre soin d'enlever le filtre de la pompe AIRLESS.

Nettoyage : A l'eau après emploi.

Conditions : Ne pas appliquer par des températures inférieures à 5°C ou supérieures à 30°C, ni par hygrométrie supérieure à 75%.

Épaisseur d'application : Maximum 1mm par passe, ponctuellement 3mm

Consommation : Environ 1,3 à 2 kg/m<sup>2</sup> en 2 passes selon nature du support.

Recouvrement : Attendre le séchage total.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Définition : Enduit pelliculaire en pâte, prêt à l'emploi en phase aqueuse.

Couleur : Blanc.

Caractérisation : Suivant norme AFNOR NFT 36-005, famille III, Catégorie 2.

Classification : Conforme à la norme AFNOR NFT 30-608

Codification selon AFNOR NFT 30-608 : G<sub>3</sub>E<sub>5</sub>S<sub>2</sub>V<sub>0</sub>W<sub>0</sub>A<sub>0</sub>C<sub>0</sub>

Densité : 1,70+-1% - pH : 8,5 +- 1

Composition : Liants celluloseux et acryliques, charges minérales sélectionnées, additifs.

Classement au feu : A2 s1 d0, Procés Verbal disponible sur simple demande.

Directives C.O.V. : Valeur limite en UE (cat.i/PA) : 140g/l à partir du 1/1/2010.

Ce produit contient au maximum 1 g/l de C.O.V.

Hygiène/Sécurité : Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande ou sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).

Conditionnement : Sac plastique avec poignée de 25 kg, palette carton filmée d'une tonne.

Stockage : 9 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine, non ouvert.

Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs (30°C).



# OPTIROC

OPTIROC SA

ZI de Grézan - 1431 Chemin du Mas de Sorbier - 30034 NIMES Cedex 1

Tél. 04.66.28.00.20 - Fax 04.66.27.15.40