



ENDUIT AIRLESS 3 en1

SOUS COUCHE - ENDUIT- PEINTURE







DESTINATION DU PRODUIT

- Enduit monocouche de surfaçage et de finition des supports lisses du batiment
- Spécialement adapté aux travaux sur plaque de plâtre à parements cartonnés
- Application mécanisée: machine airless
- Produit non lavable



LES POINTS FORTS

- Autolissant : Trés économique : pas d'intervention aprés projection
- Finition ultra fine
- Très blanche, trés dure
- Apparence tendue après séchage
- Très faible teneur en C.O.V. (composés organiques volatiles)

he taleut prot-à-l'emploi



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

SERPOSPACK WANTED TO THE SERPOSPACK WANTED TO





FT ALS Ultra V1 mars 2012

Les informations mentionnées dans ce document ont pour objet de préciser à l'utilisateur le domaine d'emploi du produit.

Ces recommandatiions n'ont qu'une valeur indicative et ne sauraient en aucune façon suppléer à une préconisation spécifique au chantier. Dans tous les cas, se conformer aux prescriptions des DTU en vigueur à l'époque de l'éxécution des travaux



- Les fonds devront être sains, secs, solides, propres et préparés conformément aux DTU 59.1 et 59.4 en vigueur au moment des travaux
- Plaques de plâtre à parements cartonnés
- Autres supports, nous consulter

MISE EN OEUVRE

- Matériel : Machine de projection AIRLESS débit minimum de 5 litres/ minute. Buse 6.27
- **Préparation**: Malaxer le produit avant projection, ne pas diluer. Prendre soin d'enlever le filtre de la pompe AIRLESS
- Nettoyage: A l'eau aprés emploi
- **Conditions**: Ne pas appliquer par des températures inférieures à 5°C ou supérieures à 30°C, ni par hygrométrie supérieure à 75%
- Epaisseur d'application : Epaisseur maximale 1mm
- Consommation: 0,8 à 1 kg/m² 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 NF-T 36-005, famille III, Catégorie 2
- Classification: Conforme à la norme AFNOR NF-T 30-608 Codification selon AFNOR NF-T 30-608: G₃E₄S₃V₀W₀A₀C₀
- **Densité**: 1,56+-1%
- pH:9+-0,5
- Composition : Liants cellulosiques et acryliques, charges minérales sélectionnées,
- Classement au feu : M0, 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 1g/l de C.O.V.
- **Hygiène/Sécurité**: Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande ou sur www.quickfds.com
- **Conditionnement**: Seau plastique de 25 kg, palette filmée de 825 kg. Fût, emballage perdu écologique, de 200 kg.
- **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)



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