

AGUAPLAST®

Enduit reboucheur poids plume sous forme de pâte.

Application

- Uniquement pour les situations intérieures
- Application de couches jusqu'à 5 mm présentant un retrait minime
- Achèvement lisse, tout en finesse et peu absorbant. L'application d'un primaire devient donc facultative.
- S'applique sur béton, mortier de béton, béton cellulaire, blocs de béton, briques, plâtrages, cloisons sèches, panneaux de fibre et plaques de ciment
- Peut s'appliquer directement, après ponçage, sur des supports lisses et non absorbants tels que des surfaces tapissées de fibre de verre (peintes), de vieilles couches de peinture, d'anciens plâtres acryliques décoratifs etc.
- Sert de joint de remplissage ou finisseur de joint ; assure également le lissage des raccords de cloisons sèches

Propriétés

- Mise en œuvre très facile
- Pâte prête à l'emploi
- Se laisse poncer facilement
- Applicable avec la pompe à vis et le pistolet Airless
- Adhérence exceptionnelle, même sur des surfaces peintes
- Convient à tous les types de revêtements : peintures, papiers peints, mailles de fibre décorative, papiers peints à la fibre de verre (et colles y associées), produits de haute décoration, etc.
- Permet le parachèvement des cloisons sèches de tout niveau de qualité de surface (Q1-Q2-Q3-Q4)*.

Descriptif

Teintes : Gris clair sèche en blanc, peut être teinté au moyen du Nuancier Universel Vista

Sous forme de : Pâte prête à l'emploi

Diluant : Eau

Conditionnement : Seau 4 ltr et 10 ltr



Stockage :	Fermé, sous emballage d'origine, à l'abri du gel, du soleil et de l'humidité : 12 mois
Rendement :	1,2 kg x m ² x mm d'épaisseur
Épaisseur maximale par couche :	5 mm
Délai de mise en œuvre :	Illimité
Classification :	EN 13963: 3A Jointoyeur et enduit de finition prêt à l'emploi et séchant à l'air, pour jointoyer les plaques de plâtre EN 16566 : G3S2V0W0A0C0R0
Liant :	Copolymères acryliques et matière de charge légère
Densité :	1,20 g/cm ³
Épaisseur de grain :	200 microns (fin)
Adhérence au papier adhésif :	> 1000 gr
Classe de feu :	A2, s1 d0

Mise en œuvre

Pâte prête à l'emploi, à délai d'application illimité. Outillage acier inoxydable (truelle, couteau à enduire, spatule, pompe à vis ou pistolet Airless). Volume 5 ltr par minute. Buse 5.31. Nettoyer l'outillage à l'eau, sitôt après.

Température

Mise en œuvre entre 10 °C-30 °C et HR de <70 %.

Séchage (+23 °C / 65 % d'humidité relative)

Temps de séchage : 12 heures par mm

Repeignable : Après séchage complet

Toutes les informations susmentionnées dépendent de l'épaisseur de couche et des facteurs environnementaux tels que la température et l'humidité relative.

Support

Le support doit être stable, sec, exempt de poussières et de graisses.

Les supports farinants ou très poreux doivent être préalablement traités avec Südwest Tiefengrund.

Retirer d'abord les parties mal adhérentes.

Les taches doivent être effacées.

Indication particulière

Ne pas appliquer sur supports humides, mouillés, ou exposés en permanence à l'humidité.

Prétraiter les parties métalliques au moyen d'un primaire antirouille.

Mesures de protection

Voir fiche de sécurité.

Identifiants

Voir fiche de sécurité.

Unités de conditionnement

Code art.	Condit.	Unité boîte	Palette
70081-002	Seau 4 litres	4 x 4	36 (4x4)
70081-001	Seau 10 litres	1	44 x 10 ltr

Les renseignements fournis dans la présente notice sont une description générale du produit, fondée sur nos expériences et tests, et non sur un exemple concret et des facteurs particuliers. C'est pourquoi notre responsabilité ne peut être mise en cause. Pour plus d'informations détaillées, veuillez contacter notre service Application & Technique.

La fiche de données de sécurité est diffusée via notre site www.vistapaint.fr.

10-2-2023.