

FICHE TECHNIQUE

AGUAPLAST®

Fill & Finish

Enduit fin de lissage et finition, en poudre

- Finition fine
- Excellente adhérence
- Facile à préparer et utiliser

Qualités et avantages

- Obtention d'une surface très fine et lisse, idéale pour appliquer tous types de peintures ou papiers peints.
- Excellente adhérence, dureté et cohésion.
- Réduit l'absorption du support et la consommation de peinture.
- Préparation et malaxage facile.
- Peut s'utiliser d'immediat.
- Facile à utiliser, glisse parfaite.
- Ponçage facile.
- Transpirable
- Fongicide.

Domaines d'application

Supports absorbants intérieurs: plâtre, plaque de plâtre, enduits, ciment, béton, bois, etc.:

- Lissage de nouvelle surface avant application de peinture ou collage de papier peint.
- Lissage et nivelage des supports à redécorer après avoir éliminé les papiers peints
- Elimination de petits défauts de surface: rayures, petits trous, trous de clous...
- Rebouchage d'imperfection que peut présenter le bois, avant application de peinture.
- Finition décorative au rouleau.

Préparation du support et application

1. Support

Le support doit être sec, propre, dépoussiéré et dégraissé. Consolider ou humidifier les supports très absorbants. Isoler et protéger les parties métalliques avec une couche de primaire anticorrosion. Ne pas appliquer sur supports sujets à humidité constante.

2. Application

Malaxer 1 Kg de poudre dans 0,4 L d'eau,

en aditionnant l'eau en petites quantités jusqu'à l'obtention d'une pâte homogène. Utilisable immédiatement. Cette pâte peut être utilisée pendant 6 heures à 20°C.

3. Outils

Truelle ou spatule. Nettoyer les outils à l'eau.

4. Conservation

En emballage d'origine bien fermé à l'abri du soleil, du gel et de l'humidité, 12 mois.

AGUAPLAST STANDARD

Caractéristiques Techniques

Produit		Application	
Emballage	Boite 1 Kg –5 Kg	Température	5 à 30°C
Présentation	Poudre	Rendement	±1,1 Kg poudre x m2 x mm d'épaisseur
Couleur	Blanc. Admet les colorants universels	Proportion	poudre/eau 1 Kg poudre - 0,4 eau
Odeur	Parfum de lavande	Temps de travail	1 heure
Conservation	Bien fermé, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes	Temps de séchage (23°C – 65% humidité)	1 heure par mm d'épaisseur
Caractéristiques techniques		Mise en peinture	Après séchage
Classification	AFNOR NFT 36 005 Famille III classe 2: Enduit intérieur de peinture en phase aqueuse	Épaisseur par couche	30 mm
Liant	Polymères solubles en phase aqueuse	Nettoyage des outils	A l'eau immédiatement après utilisation
Densité	aprox. 0,70 gr/cm3	Élimination	Se reporter à la fiche de données de sécurité correspondante.
Granulométrie	< 200µ (fine)		
Adhérence	Conforme à AFNOR 30 608		

Ref. 70480-002: 1 kg
Ref. 70480-001: 5 kg



La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer à un essai préalable réalisé sur

l'ensemble des supports: l'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle de réaliser tous les tests nécessaires dus à une modification possible d'un des paramètres et de vérifier que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente. L-10

Beissier

BEISSIER, S.A.
Pol. Ind. Txirrita Maleo, 14 – E -20100 ERRETERIA
Tel: 34 902 100 250 / Fax: 34 902 100 249
e-mail: beissier@beissier.es

