

TECHNISCHE FICHE

AGUAPLAST[®]

RELLENOS SUPER FILLER

Vulmiddel voor dichtstoppen en egaliseren, poedervorm

- Uitstekende aanhechting
- Zonder krimp
- Zeer fijne afwerking

Eigenschappen en voordelen

- Minimale krimp bij het dichtstoppen van grote holtes.
- Uitstekende aanhechting, hardheid en cohesie.
- Gemakkelijke voorbereiding, met de hand te mengen. Vormt geen klonters.
- Schimmelwerend.
- Zeer fijne afwerking.
- Gemakkelijk glad te schuren.

Toepassingsgebieden

Absorberende ondergrond binnen: pleister, cement, beton, bepleistering, gipsplaten, hout, enz:

- Dichtstoppen van gaten, spleten en allerhande oneffenheden.
- plamuren en gladmaken van muren om snel te overschilderen.
- Nivelleren van onregelmatige oppervlakken.
- Bevestigingen en sluitingen binnen.
- Herstellen en kleven van sierlijsten in pleister en polystyreen.
- Voegen van gipsplaten.

Vorbereiding van de ondergrond en toepassing

1. Ondergrond

Het oppervlak mechanisch reinigen indien nodig: de ondergrond moet vrij zijn van verf, behang, stof en vet. De blinkende oppervlakken moeten gezandstraald worden om de poriën te openen. Zeer absorberende ondergrond verstevigen of bevochtigen. De metalen delen isoleren en beschermen met een primaire anticorrosieve laag. Niet toepassen op een permanent vochtige ondergrond.

2. Toepassing

Bij voorkeur mengen met een agitator, 1 kg

poeder per 0,5 l water; het water toevoegen in kleine hoeveelheden tot een homogene pasta zonder klonters bekomen wordt. Onmiddellijk gebruiken.

3. Gereedschap

Truweel of spatel. Reinigen met water.

4. Bewaring

In de originele, gesloten verpakking, beschut tegen vorst, zon en vocht, minimum 12 maanden.

5. Opgepast!

Minimum temperatuur van het water + 5°C respecteren voor een goede mengeling.

AGUAPLAST SUPER FILLER

Technische eigenschappen

Product		Toepassing	
Verpakking	Versterkte zak 15 kg met handvat	Temperatuur	5 tot 30 ° C
Vorm	Poeder	Consumptie	±1,1 kg poeder x m2 x mm dikte
Kleur	Wit. Verdraagt universele kleurstoffen	Verhouding poeder/water	1 kg poeder - 0,5 l water
Geur	Lavendelparfum	Werktijd	60 minuten
Bewaring	Goed gesloten, beschermt tegen vocht en extreme temperaturen	Droogtijd (23°C – 65% vochtigheid)	Volgens de dikte en de aard van de ondergrond.
Technische eigenschappen	Classificatie AFNOR NFT 36 005 Familie III klasse 2: Binnenvulmiddel van verf in waterachtige toestand	Overschilderen	Fijne laag (2-3 mm): 2 - 3 uur
		Dikte per laag	Dichtstoppen : indien droog (24 u)
		Reiniging van het materiaal	Alle diktes
Bindmiddel	Oplosbare polymeren in waterachtige toestand	Verwijdering	Zie de overeenkomstige fiche met veiligheidsinformatie.
Dichtheid	Ong. 0,70 g/cm3		
Korrel dikte	< 200µ (fijn)		
Aanhechting	Conform AFNOR 30 608		

Ref. 797: 1 KG
Ref. 796: 5 KG



Ref. 795: 15 KG



Deze technische fiche heeft tot doel ons cliënteel te informeren over de eigenschappen van ons product. De vermelde gegevens zijn gebaseerd op onze actuele kennis. Toch kan deze informatie het uitvoeren van een voorafgaande test op elke ondergrond niet vervangen :

Gezien de techniek permanent evolueert, raden wij ons cliënteel aan alle nodige testen uit te voeren omwille van een mogelijke wijziging van één van de parameters en na te gaan of deze fiche niet werd vervangen door een recentere uitgave.

L-20

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

