

TECHNISCHE FICHE

AGUAPLAST®

Top Fill



Witte lichte vulpasta voor gaten en scheuren

- Hoge capaciteit voor dichtstoppen, minimale krimp
- Fijne afwerking
- Zeer goede aanhechting

Eigenschappen en voordelen

- Hoge capaciteit voor dichtstoppen (tot 5 mm). Krimpt niet, barst niet.
- Zorgt voor een erg fijn en glad oppervlak, ideaal als ondergrond voor alle types verf.
- Gemakkelijk te bewerken, glijdt perfect. Droogt snel, gemakkelijk glad te schuren.
- Uitstekende aanhechting op cement, beton, hout, pleister, gipsplaat, pleisterwerk, polystyreen...
- Schimmelwerend.

Toepassingsgebieden

- Absorberende ondergrond, binnen: cement, beton, pleister, gipsplaat, verf, hout, enz.
- Bepleisteren en renoveren van muren na het verwijderen van het oude behangpapier.
- Dichtstoppen van gaten en spleten tot 5 mm.
- Herstellen en kleven van sierlijsten in pleister en polystyreen.

Vorbereiding van de ondergrond en toepassing

1. Ondergrond

De ondergrond moet droog en gereinigd zijn, en vrij van stof en vet. De metalen delen isoleren en beschermen met een primaire anticorrosieve laag. Niet toepassen op een permanent vochtige ondergrond.

2. Toepassing

Schudden voor gebruik. Verwijder het deksel en snij

de top van de spuitmond. Breng twee of meer lagen aan in diepe gaten. Na het drogen afschuren en overschilderen.

3. Gereedschap

Spatel. Reinigen met water.

4. Bewaring

Lucht uit tube verwijderen en sluiten. Vorst-, zon- en vochtvrij onder gesloten verpakking bewaren.

Technische eigenschappen

Product		Toepassing	
Verpakking	Plastic emmer 1 Kg	Temperatuur	5° tot 30°C
Vorm	Gebuiksklare pasta	Werkijd	Zonder beperking
Kleur	Wit	Droogtijd	12 uur per 1 mm dikte
Bewaring	Goed gesloten, beschut tegen vocht en extreme temperaturen	Overschilderen	24 uur per 2 mm dikte
Technische	Eigenschappen	Dikte per laag	Indien volledig droog
Bindmiddel	Acrylcopolymeren	Reiniging van het materiaal	10 mm
Verdunner	Water		Met water, onmiddellijk na gebruik
Dichtheid	Ong. 1,40 g/cm ³	Verwijdering	
Korrel dikte	< 200µ (fijn)		Zie de overeenkomstige fiche met veiligheidsinformatie.

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.