

# TECHNISCHE FICHE



## AGUAPLAST®

### Instant

#### Witte vulpasta voor snelle herstellingen

- Droogt snel: 15 minuten
- Uitstekende hechting
- Waterbestendig

#### Eigenschappen en voordelen

- Droogt snel. Kan in 15 minuten overschilderd worden.
- Uitzonderlijke aanhechting op elke moeilijke ondergrond.
- Water- en vochtbestendig.
- Geeft een zeer glad, fijn en hard oppervlak, geschikt om alle types verf op aan te brengen.
- Gemakkelijk toe te passen en glad te schuren.

#### Toepassingsgebieden

- In binnen- en buitenwanden van: gips, pleister, hout, gipsplaat, polystyreen, steen, verven, beton, cement...
- Volt gaten en scheuren tot 2 mm diep op muren en plafonds.

#### 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

<b>Product</b>		<b>Toepassing</b>	
Verpakking	Tube 200 ml	Temperatuur	5° tot 30°C
Vorm	Gebruiksklare pasta	Werktijd	Zonder beperking
Kleur	Wit	Droogtijd	10-15 minuten
Bewaring	Goed gesloten, beschermt tegen vocht en extreme temperaturen	Overschilderen	Indien volledig droog
<b>Technische Eigenschappen</b>		Dikte per laag	2 mm
Bindmiddel	Oplosbare polymeren in waterachtige toestand	Reiniging van het materiaal	Met water, onmiddellijk na gebruik
Verdunner	Water	<b>Verwijdering</b>	
Dichtheid	Ong. 1,55 g/cm <sup>3</sup>		Zie de overeenkomstige fiche met veiligheidsinformatie.
Korrel dikte	< 200µ (zeer fijn)		

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.