

## TECHNISCHE FICHE

# AGUAPLAST<sup>®</sup> STANDARD CIMA

### Fijne plamuur voor vlak maken, gebruiksklaar

- Zeer fijne afwerking
- Uitstekende aanhechting
- Gemakkelijk glad te schuren

#### Eigenschappen en voordelen

- Het bekomen van een zeer fijn en glad oppervlak, ideaal om alle soorten verf en behang op aan te brengen.
- Uitstekende aanhechting op bouwmaterialen en ondergronden als: pleister, gipsplaat, beton, cement, stuc, hout...
- Hoge hardheid en cohesie.
- Beperkt de absorptie van de ondergrond en de consumptie van verf.
- Gemakkelijk aan te brengen, glijdt perfect.
- Gemakkelijk glad te schuren.
- Schimmelwerend.

#### Toepassingsgebieden

Absorberende ondergrond binnen: pleister, gipsplaat, pleisterwerk, cement, beton, hout, enz.:

- bepleisteren van nieuwe muren : geeft een zeer glad en fijn oppervlak om te overschilderen.
- bepleisteren en renoveren van muren na verwijdering van behang.
- Verwijderen van foutjes in het oppervlak: krassen, gaatjes, gaten van spijkers...
- Dichtstoppen van mogelijke oneffenheden in hout, vooraleer verf aan te brengen.
- Decoratieve afwerking in de massa met rol of andere decoratieve hulpmiddelen.

#### Vorbereiding van de ondergrond en toepassing

##### 1. Ondergrond

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

##### 2. Toepassing

Gebruiksklaar.

##### 3. Gereedschap

Truweel of spatel. Reinigen met water.

##### 4. Bewaring

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

## AGUAPLAST STANDARD CIMA

### Technische eigenschappen

Product		Toepassing	
Verpakking	Plastic zak 500 gr Plastic emmer 1 Kg – 5 Kg	Temperatuur	5 tot 30 ° C
Vorm	Gebruiksklare pasta	Consumptie	±1,75 kg/m <sup>2</sup> per mm dikte
Kleur	Wit. Verdraagt universele kleurstoffen.	Werktijd	Zonder beperking
Geur	Lavendelparfum	Droogtijd	30 minuten in laag van 0,2 mm
Bewaring	Goed gesloten, beschermt tegen vocht en extreme temperaturen.	(23°C – 65% vochtigheid)	24 uur in laag van 1 mm 48 uur in laag van 2 mm
<b>Technische eigenschappen</b>		Overschilderen	Indien volledig droog
Classificatie	AFNOR NFT 36 005 Familie III Klasse 2: Binnencoating van verf in wachterachtige toestand	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	Ongeveer 1,75 g/cm <sup>3</sup>	Zie de overeenkomstige fiche met veiligheidsinformatie.	
Korrel dikte	< 100µ (zeer fijn)		
Aanhechting	Conform AFNOR 30 608		

Ref. 824: 500 GR.



Ref. 827: 1 KG  
Ref. 826: 5 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. M-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

