

TECHNISCHE FICHE

AGUAPLAST[®]

ACABADOS SUPER FINE

Fijne plamuur voor gladstrijken en afwerken, in poedervorm

- Extra Fijne afwerking
- 24 uren bruikbaar
- Gemakkelijk te bewerken en schuren

Eigenschappen en voordelen

- Zeer fijn wit poeder. Het bekomen van een zeer fijn en glad oppervlak, ideaal om te overschilderen.
- 24 uren bruikbaar. Deze pasta kan gedurende 24 uur gebruikt worden
- Uitstekende hardheid, hechting en cohesie.
- Beperkt de absorptie van de ondergrond en de consumptie van de verf.
- Gemakkelijke voorbereiding, gemakkelijk te gebruiken.
- Schimmelwerend.

Toepassingsgebieden

Absorberende ondergrond binnen: pleister, bepleistering, gipskartonplaten, acrylverven, cement, betom, hout, enz:

- Eindproduct voor werken die een zeer hoge kwalitatieve afwerking eisen. Ideaal voor grote werven.

Vorbereitung 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

Twee delen poeder mengen met 1 deel water. Voeg het water in kleine hoeveelheden

toe tot u een homogene pasta verkrijgt. Deze pasta kan gedurende 24 uur gebruikt worden bij een temperatuur van 20°C. 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.

AGUAPLAST SUPER FINE

Technische eigenschappen

| | | | |
|---------------------------------|--|------------------------------------|---|
| Product | | Toepassing | |
| Verpakking | Doos 1 Kg – 5 Kg Versterkte zak 15kg met handvat | Temperatuur | 5 tot 30°C |
| Vorm | Poeder | Consumptie | ± 1,1kg poeder x m2 x mm dikte |
| Kleur | Wit. Verdraagt universele kleurstoffen. | Verhouding poeder/water | 1 kg poeder - 0,5 L water |
| Geur | Lavendelparfum | Werktijd | 24 uur |
| Bewaring | Goed gesloten, beschermt tegen vocht en extreme temperaturen. | Droogtijd (23°C – 65% vochtigheid) | 30 minuten in laag van 0,2 mm 24 uur in laag van 2 mm |
| Technische Eigenschappen | | Overschilderen | Na de droogtijd |
| Classificatie | AFNOR NFT 36 005 Famille III klasse 2: Binnenvulmiddel van verf in waterachtige toestand | Dikte per laag | 2 mm |
| Bindmiddel | Oplosbare polymeren in waterachtige toestand | Reiniging van het materiaal | Met water, onmiddellijk na gebruik (om reactie van Beton Repair in het water te vermijden). |
| Dichtheid | Ong. 0,70 g/cm3 | Verwijdering | Zie de overeenkomstige fiche met veiligheidsinformatie. |
| Korrel dikte | < 100µ (zeer fijn) | | |
| Aanhechting | Conform AFNOR 30 608 | | |

Ref. 811: 1 KG
Ref. 810: 5 KG



Ref. 809: 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-30

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

