

# AGUAPLAST®

Sneldrogend vulmiddel binnen.

## Toepassing

- Met één enkel product worden de meeste reparatie- en afwerkingsproblemen binnenshuis opgelost
- Dichtstoppen van gaten van maximaal 50 mm
- Egaliseren van zeer onregelmatige ondergronden en wanden
- Restauratie van reliëf ondergronden en geschilderde muren
- Fijne afwerklaag direct aangebracht op tegels en mozaïek, in keukens, badkamers, etc.
- Kan direct op vochtige ondergronden worden aangebracht

## Eigenschappen

- Supersnelle droging: kan na slechts 3 uur worden geschuurd en geschilderd, waardoor tijd wordt bespaard en het werk dezelfde dag nog op alle ondergronden kan worden geplaatst
- Buitengewone hechting op elk type ondergrond, zowel op absorberende (gips, gipskartonplaten, cement, beton, steen) als op moeilijke en niet-absorberende ondergronden (tegels, oude geveerde wanden, mozaïek, spuitpleister)
- Groot vulvermogen, in één keer op diktes van maximaal 50 mm met minimale krimp
- Kan nat-in-nat gebruikt worden
- Witte, fijne afwerking, geschikt voor elk type verf, en behang, vinylbehang, plamuur, etc.
- Heel gemakkelijk te schuren

## Product

**Kleuren:** Wit; kan met Vista Universele Mengkleur aangekleurd worden

**Vorm:** Poeder

**Verdunning:** NVT

**Verpakking:** Doos 1 kg en 4 kg  
Emmer 6 kg  
Versterkte zak met handvat 15 kg

**Opslag:** In de originele gesloten verpakking, beschermt tegen vorst, zon en vocht, 12 maanden voor zak, doos en emmer 36 maanden



**Verbruik:** 1 kg poeder x m<sup>2</sup> x mm dikte

**Max. dikte per laag:** 50 mm

**Mengverhouding:** 1 kg poeder–0,4 ltr water

**Verwerkingstijd:** 45 minuten

**Classificatie:** EN 16566 G3S2V2W2AoCoRA

**Bindmiddel:** Hydraulische harsen en oplosbare polymeren

**Dichtheid:** 1,30 g/cm<sup>3</sup> (pasta)

**Korrel dikte:** 1 00 Micron (zeer fijn)

**pH:** 11 in pasta, 9 na 24 uur

## Applicatie

Na het aan maken van het materiaal kan het ca. 45 minuten verwerkt worden. Grotere hoeveelheden bij voorkeur mengen met een roerspindel tot een homogene pasta zonder klonten is verkregen. RVS troffel/truweel, plamuurmes of spatel gebruiken. Gereedschap direct reinigen met water. Als het product begint te verharderen deze niet opnieuw oproeren.

## Temperatuur

Verwerking tussen 10 °C-30 °C bij <70% RV.

**Droging** (+20 °C / 60% relatieve luchtvochtigheid)

Overschilderbaar: Na ca. 3 uur

Alle bovenstaande informatie is afhankelijk van de laagdikte en omgevingsfactoren als temperatuur en relatieve luchtvochtigheid.

## Ondergrond

De ondergrond moet stabiel, droog, stof- en vetvrij zijn.  
Poederende of erg zuigende ondergronden eerst versterken of bevochtigen.  
Slecht hechtende delen eerst verwijderen.

## Bijzondere aanwijzing

Niet aanbrengen op ondergronden met een permanente vochtigheid of onderwater.

## Beschermende maatregelen

Zie veiligheidsblad.

## Kentekenen

Zie veiligheidsblad.

## Verpakkingseenheid

Art.code	Verp.	Unit doos	Pallet
70219-002	Doos 1 kg	10 x 1 kg	63 x (10 x 1 kg)
70219-001	Doos 4 kg	4 x 4 kg	28 x (4 x 4 kg)
70219-005	Emmer 6 kg	1 x 6 kg	
70219-004	Zak 15 kg	1 x 15 kg	48 x 15 kg

---

De in dit technisch merkblad gegeven informatie is een algemene productbeschrijving van onze ervaringen en testen en geeft geen concreet praktijkvoorbeeld weer. Hieruit kan dan ook geen aansprakelijkheid worden afgeleid. Richt u zich in voorkomende gevallen tot onze afdeling Applicatie & Techniek. Via [www.veiligmetverf.nl](http://www.veiligmetverf.nl) is het veiligheidsinformatieblad op te vragen.

24-11-2023.