

TECHNISCHE FICHE

AGUAPLAST®

Flex Fill

Elastische vulpasta voor het dichtstoppen en afdichten van bewegende barsten en scheuren

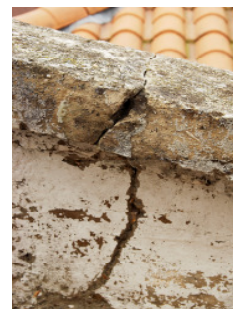
- Groot vulvermogen
- Permanente elasticiteit
- Uitstekende hechting

Eigenschappen en voordelen

- Groot **vulvermogen**.
- **Permanente elasticiteit** (-10°C a 70°C) + versterking met microglasvezels: verdraagt bewegingen en trillingen zonder scheuren te veroorzaken.
- Eencomponent acrylkit in waterige dispersie.
- **Uitstekende hechting** op verschillende ondergronden: cement, beton, baksteen, steen, hout, gips, etc.
- Verschaft een **licht getextureerde afwerking** die lijkt op ondergronden buitenshuis.
- Bestand tegen schimmels en mos. Raakt niet los, thixotropisch. Snelle droging. Kan worden afgewerkt met elk soort verf.

Toepassingsgebieden

- Dichtstoppen van scheuren en barsten met een geringe beweging of die onderworpen zijn aan trillingen. De beste resultaten worden bereikt bij scheuren met een minimale diepte van 5 mm en een maximale opening van 25 mm.
- Om onregelmatigheden en ongelijkheden in wanden en muren te egaliseren.
- Voor buiten en binnen.



TECHNISCHE FICHE

Vorbereitung van de ondergrond en toepassing

1. Ondergrond

De ondergrond moet droog, schoon en stofvrij zijn. De barsten vergroten, vrijmaken van stof en verstevigen met een primer. De ondergronden moeten stevig zijn en slecht aangehechte, oude verflagen moeten worden verwijderd. De metalen delen met een roestwerende primer beschermen.

2. Toepassing

Gebruiksklare vulpasta. Voor aanzienlijke diktes (> 5 mm), achtereenvolgens meerdere lagen aanbrengen. Kan met water- of universele kleurstoffen, maximaal 4%, worden gekleurd.

3. Gereedshap

Gebruik roestvrij stalen pleisterspaan of spatel. Het gereedschap onmiddellijk na gebruik met water reinigen.

4. Bewaring

In de originele gesloten verpakking, beschut tegen vrieskou, zon en vocht, min.12 maanden.

5. Voorzorgsmaatregelen

Niet op vochtige of permanent aan vocht onderhevige oppervlakken aanbrengen. Niet direct in de volle zon of op ondergronden met een hoge temperatuur aanbrengen. Beschermd tegen bevriezing opslaan. Niet op asfalt of bitumen gebruiken.

Technische eigenschappen

Product		Toepassing	
Verpakking	Plastic emmer 1 Kg - 5 Kg	Temperatuur	5 tot 40°C
Vorm	Gebruiksklare pasta	Consumptie	1,55 kg vult een volume van 1L
Kleur	Lichtgrijs. Verdraagt water of universele kleurstoffen (max. 4%).	Werktijd	Zonder beperking
Bewaring	Goed gesloten, beschermt tegen vocht en extreme temperaturen	Droogtijd	12 u per mm dikte
Technische eigenschappen		Overschilderbaar	Handroog (na ca. 24 uur)
Classificatie	AFNOR NFT 36 005 Famille IV Klasse 4b: Buitencoating van verf in waterachtige toestand	Aanbevolen dikte	5-10 mm
Bindmiddel	Acrylcopolymeren	Reiniging van het materiaal	Met water, onmiddellijk na gebruik
Verdunner	Water	Verwijdering	Zie overeenkomstige fiche met veiligheidsinformatie.
Dichtheid	ong. 1,55 g/cm ³		
Aanhechting	Conform AFNOR 30 608		

Ref

70473-001

Emmer 1 Kg

70473-002

Emmer 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.

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

