

# AGUAPLAST<sup>®</sup>

**SUPER REPAIR**

## Superlichtgewicht vulmiddel voor gevels, Voor elke ondergrond, in alle laagdiktes

- Uitstekende aanhechting op elke ondergrond
- Alle diktes zonder krimp
- Overschilderen in 24 uur zonder risico op kleurverschijning

### Eigenschappen en voordelen

- Uitstekende aanhechting op allerlei soorten ondergrond: pleister, gipsplaten, stuc, glas, tegels, steen, en goed vastzittende verf...
- Kan in alle diktes aangebracht worden, in één enkele beurt, zonder krimp.
- pH in massa = 11, na 24 uur = 9, zodat er snel overschilderd kan worden zonder risico op kleurverschijning of muuruitslag.
- Hardt snel uit en droogt snel.
- Neemt vorm en past zich aan vanaf het begin van uitharding.
- Bijzondere flexibiliteit.

### Toepassingsgebieden

Herstellingen op elke ondergrond, zowel binnen als buiten:

- Herstellen en hermodelleren van kanten en hoeken buiten, zonder bekisting.
- Herstellen en reconstrueren van façades: daklijsten, zuilen, sculpturen, sierlijsten, decoratieve elementen, balkons.
- Dichtstoppen van grote holtes en barsten, ongeacht de grootte of diepte.
- Om tegelvloeren te dekken en te herstellen, onnodig ze te verwijderen.
- Voegen en leggen van diverse materialen (tegels, glasvezelpasta, glas).

## Vorbereiding van de ondergrond en toepassing

### 1. Ondergrond

De ondergrond moet droog en gereinigd zijn en geschikt om gewicht te dragen. Algen en schimmels verwijderen. Reinigen en vetvlekken, was, nicotine en andere ontkistingsmiddelen verwijderen. Broze ondergrond verwijderen en oude, afbladderende verf decaperen. Zachte ondergrond verstevigen met een doordringende verharder. De metalen delen isoleren en beschermen met een primaire anticorrosieve laag. Het is aangeraden de zwakke punten te verstevigen met glasvezelnet ; structurele voegen, voegen

tussen verschillende materialen etc.

### 2. Toepassing

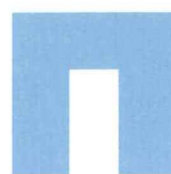
Bij voorkeur mengen met een agitator, 1 kg poeder in 0,4L water; het water in kleine hoeveelheden toevoegen tot een homogene pasta zonder klonters bekomen wordt. Deze pasta kan gedurende 30 minuten bij 20° C gebruikt worden. De pasta niet meer roeren wanneer deze begint uit te harden.

### 3. Gereedschap

Truweel of spatel. Met water reinigen.

### 4. Bewaring

In de originele, gesloten verpakking, beschut tegen zon, vorst en vocht, min. 6 maanden.



## AGUAPLAST SUPER REPAIR

### Technische eigenschappen

#### Product

Verpakking Doos 1 Kg – 5 Kg  
Zak 15 kg met handvat

Vorm Poeder

Kleur Wit. Verdraagt universele kleurstoffen.

Bewaring Goed gesloten, beschermt tegen vocht en extreme temperaturen.

#### Toepassing

Temperatuur 5 tot 30 ° C

Consumptie ± 1,0 kg poeder x m2 x mm dikte

Verhouding poeder/water 1 kg poeder - 0,4 l water

Werktijd 30 minuten

Droogtijd 2 tot 4 uur

Overschilderen 24 uur

Dikte per laag Geen beperking

Materiaal reinigen Met water, onmiddellijk na gebruik .

#### Verwijdering

Zie de overeenkomstige fiche met veiligheidsinformatie.

#### Technische eigenschappen

Classificatie AFNOR NFT 36 005 Familie IV  
Klasse 4b: Buitenvulmiddel van verf in waterachtige toestand

Bindmiddel Oplosbare polymeren in waterachtige toestand.

Dichtheid Ongeveer 0,95 g/cm3

Korrel dikte < 500µ

pH 11 in pasta, 9 na 24 uur

Aanhechting Conform NF P 18840

Beton Initieel 1,9 mPa na thermische cycli 2,3 MPa  
CEBTP 97/3142-6-036

Glasvezelpasta Initieel 1,8 mPa Na thermische cycli 1,2 MPa

M. Pleister/kalk Initieel 0,6 mPa Na thermische cycli 0,3 MPa

Celbeton Initieel 0,25 mPa  
Bureau Veritas Nr IEX3B970246P 03

Compressie-  
weerstand 18,3 mPa na 28 dagen  
7,1 MPa na 7 dagen  
CEBTP 97/3142-6-036

Waterdampdoor-  
laatbaarheid (3,7 mm dikte) 0,51  
(5,3 mm dikte) 0,37  
(8,3 mm dikte) 0,23  
(10,7mm dikte) 0,15

Waterretentie 99,3%  
Bureau Veritas Nr IEX3B970246P 03

Hardheid 69 Shore C

Ref. 650816: 1 KG  
Ref. 650815: 5 KG



Ref. 650814: 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-110

# Beissier



Groeneweg 14  
6041 AX Roermond  
Tel. 0031 (0)475 - 31 81 59  
Fax 0031 (0)475 - 33 14 01  
Website: [www.novatio.nl](http://www.novatio.nl)  
E-mail: [info@novatio.nl](mailto:info@novatio.nl)

Aans werd in net werk gesteund om de informatie, met inbegrip van de afbeeldingen, betrouwbaar te maken. Het is evenwel aan de gebruiker om zelf de geschiktheid van elk product voor hun toepassing te beoordelen. Novatio biedt geen garantie voor de juistheid en volledigheid van de informatie en wijst elke aansprakelijkheid met betrekking tot het gebruik ervan af. De verplichtingen van Novatio worden uiteengezet in de algemene verkoopvoorwaarden van toepassing op dit product, welke op verzoek kosteloos aan u worden toegezonden. Novatio kan in geen geval aansprakelijk worden gesteld voor incidentele, indirecte of gevolgschade voortvloeiend uit de verkoop, de doorverkoop, het gebruik of misbruik van het product.



**NOVATIO®**  
**HOLLAND BV**

innovatieve producten voor de  
automotive, bouw en industrie