

# ProMix Airless F

## Beschrijving

- Gebruiksklare machinaal (Airless) te verwerken fijne pasta spuitplamuur
- Luchtdrogend product
- Ultrafijne granulometrie
- Licht en zeer soepel smeerbaar
- Geen verpoedering, makkelijk te schuren
- Uitstekende hechting
- Hoge oppervlaktehardheid
- Hoog vullend vermogen - lage krimp
- Perfecte afwerking in 1 of 2 lagen ifv de ondergrond
- Handmatig of met Airless-machine te verwerken
- Verpakking: Recycleerbare plastic zak 25 kg of emmer 25 kg



## Toepassingsgebieden

- voor het volvlakkig aanbrengen van een homogene afwerkingslaag op gipsplaten (F3), gipsblokken, beton, silicaatsteen, ruwe pleisterlagen en andere ondergronden met behulp van een hiervoor geschikte Airless machine
- voor het plakken van papieren voegband in hoeken (manueel of machinaal - Airless)
- als eindlaag van het voegwerk, op JointFiller 45 of 120, JointFiller Vario of Rifino Premium (F2a & F2b)

## Verwerking\*

De ondergrond dient stabiel, droog, stof- en vetvrij te zijn. Losse verfesten of andere onzuiverheden moeten verwijderd worden. Oneffenheden, voegen en gaten worden vooraf gevuld met Rifino Premium of Plâtres Lambert Express. Het verbruik is afhankelijk van de toestand van de ondergrond en de aangebrachte laagdikte. Het product wordt met een hiervoor geschikte Airless machine (bv. Wagner HC960 of HC940) aangebracht en aansluitend afgemest met een daarvoor geschikte spaan. Meestal bekomt men het beste resultaat in 2 lagen = klasse F3, maar ook door het flinterdun aanbrengen bekomt men gemakkelijk klasse F2b. Na het afmessen het volledig oppervlak laten drogen. Indien nodig licht schuren (handmatig met schuurgaas korrel 120, of machinaal met schuurvel korrel 220) De temperatuur van de omgevingslucht, het materiaal en de ondergrond dient hoger te liggen dan +5°C.

Reiniging: gebruik proper water om het gereedschap te reinigen en om gemorst product te verwijderen

\* Raadpleeg onze technische systeembrochures of onze website [www.gyproc.be](http://www.gyproc.be) voor een optimale toepassing van wapeningsband of voegtechniek.

## Technische specificaties

Vorm / Kleur	Pasta / Wit
Verwerkingstijd	Lange verwerkingstijd, verhardt door luchtcontact
Uithardingstijd (wachtijd)	3 tot 24 uur, volgens laagdikte, ondergrond, klimaatsomstandigheden en verwerkingwijze
Verbruik	1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm
Laagdikte	0-3 mm
Verwerkingstemperatuur	5 °C < t < 30 °C
Voldoet aan volgende norm	3A - EN13963
Bewaring	Droog en vorstvrij in gesloten verpakking, 12 maanden vanaf de datum die op de verpakking gedrukt staat
Verpakking	Recycleerbare PE zak 25 kg of emmer 25 kg

## Saint-Gobain Construction Products Belgium nv

Sint-Jansweg 9 • Haven 1602 • 9130 Kallo  
 Tel. : +32 (0) 3 360 22 11 • Fax : +32 (0) 3 360 23 80  
[www.gyproc.be](http://www.gyproc.be) • e-mail : [info@gyproc.be](mailto:info@gyproc.be)

