



ALTIJD BETER
VOORBEREID

F111 - Superieur poeder vulmiddel voor binnen op basis van Alphagips en polymeer dispersie

ALGEMEEN

OMSCHRIJVING	Poeder vulmiddel op basis van Alphagips en polymeer dispersie, voor binnen Geschikt voor reparaties tot 5cm diep. Vertoont geen krimp en scheurt niet.
TOEPASSING	Vullen en repareren van grote gaten, scheuren, naden in pleister, beton, gips, gipsplaten, steen en andere mineralen ondergronden. Kan ook gebruikt worden als plamuur. Geschikt voor binnentoepassing Makkelijk handmatig en machinaal te schuren Overschilderbaar met alle gangbare muurverfsystemen
EIGENSCHAPPEN	<i>Opvolger van Polyfilla PRO F110.</i> <ul style="list-style-type: none">✓ Krimpt niet✓ Scheurt niet✓ Zeer goed schuurbaar✓ Zeer makkelijk te verwerken



VERWERKINGSGEGEVENS

VERWERKINGS- TEMPERATUUR	Omgevingstemperatuur: 5°C - 30°C. Relatieve luchtvochtigheid: maximaal 90%.
VERWERKINGSMETHODEN	Verwerken met RVS plamuurmes of Polyfilla PRO T400 Modelleermessen.
REINIGING GEREEDSCHAP	Gereedschap reinigen met water.
MENGVERHOUDING: VOLUME- EN GEWICHTSDELEN	1 deel water 2 delen poeder <i>Bekijk de demo video voor een concreet stappenplan op polyfillapro.com</i>
MENGWIJZE	Voeg het poeder toe aan het water en meng tot een klontvrije homogene pasta
POTLIFE	Ca. 35 minuten
DOORHARDING	tot 5 mm minimum 90 minuten en tot 5 cm 3 uur
SCHUURBAAR	tot 5 mm na minimum 90 minuten en tot 5 cm na 3 uur
OVERSCHILDERBAAR	tot 5 mm na minimum 90 minuten en tot 5 cm na 3 uur
OPMERKING	Niet geschikt voor buitengebruik en keramische tegels.

www.polyfillapro.com of stel uw vragen via polyfillapro.be@akzonobel

F111 - Superieur poedervulmiddel voor binnen op basis van Alphagips en polymeerdispersie


VEILIGHEIDSINFORMATIE

VLAMPUNT	N.V.T
WETTELIJKE VOORSCHRIFTEN	De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden.
PRODUCTVEILIGHEIDSBLOED	Zie het productveiligheidsblad voor meer informatie en de meest actuele veiligheidsgegevens en wijze van afvalverwerking.

EIGENSCHAPPEN

DICHTHEID (SOORTELIJK GEWICHT)	1,60 kg/L
VASTE STOFGEHALTE	100 %
HECHTING	Uitstekend op een goede, schone, droge stofvrije minerale ondergrond
WERKING T.O.V. HOUT	N.V.T.
MECHANISCHE BESTANDHEID	Goed slag-, stoot- en slijtvast
HARDHEID (DIN 53505 = NEN- ISO 7619)	N.V.T
E-MODULUS, COMPRESSIE (NEN-EN-ISO 604)	N.V.T
E-MODULUS, TREK (NEN-EN- ISO 527)	N.V.T
BREUK SPANNING, COMPRESSIE (NEN-EN-ISO 604)	N.V.T
BREUK SPANNING, TREK (NEN- EN-ISO 527)	N.V.T
SCHUURBAARHEID	Na uitharding zeer goed schuurbaar (zowel handmatig als machinaal).
BUITENDUURZAAMHEID	N.V.T

OVERIGE INFORMATIE

VERPAKKING	Emmer 2kg en 10 kg Zak 25kg	
HOUDBAARHEID	In onaangebroken verpakking minimaal 12 maanden, mits opgeslagen onder droge koele condities.	
KLEUR GEREED PRODUCT	Wit	