

FibroSil, PutzGrund 610

De betreffende technische informatiebladen raadplegen wat betreft mogelijke ondergronden, de nodige ondergrondvoorbereiding en de verwerking van onze producten.

Geschikte spuit- en verwerkingsapplicatie

Toesteltype*	FibroSil	PutzGrund 610
Airless-membraan	--	--
Airless-zuiger	++ **	--
Pleisterspuitapparatuur	++	++
Nespri-toestel	--	--
Hogedruk	--	--
Lagedrukklucht	--	--

++ *zeer goed geschikt* + *goed geschikt* - *beperkt geschikt* -- *niet geschikt*

Noodzakelijke gegevens

	Airless-zuiger hydraulisch	Pleisterspuittoestel
Type pistool	spuitlans	spuitlans
Stroomaansluiting	230/380 Volt	230/380 Volt
Max. slanglengte	15 m	ca. 30 m
Slangdiameter	1"	DN 27
Hulpslang	3/4"	-
Luchtvermogen compressor	-	500 l/min, 3 bar

Productgebonden spuitgegevens

	FibroSil	PutzGrund 610
Verdunning	max. 5% met water	max. 10% met water
Airless-zuiger hydraulisch		
Spuitmond	0,029"-0,035"	0,029"-0,035"
Spuitdruk	ca. 50 bar	50 bar
Pistoolfilters***	verwijderen	verwijderen
Pleisterspuittoestel		
Spuitmond	4 mm	4 mm
Bedrijfsdruk	afh. type toestel	afh. type toestel
Luchtondersteuning	ja	ja

Beschikbare verpakkingen

	FibroSil	PutzGrund 610
8 kg		X
12,5 l		
25 kg	X	X



Opgelet: Verf voor het spuiten steeds goed oproeren. Filters verwijderen. Door de kwartshoudende bestanddelen moet men rekening houden met een hogere slijtage op onderdelen en op grotere kans op verstopping. Het is zinvol bij gladde oppervlakken om over de nog natte coating nog lichtjes in kruisslag na te strijken met een borstel. Daardoor wordt het bedoelde, uniforme uitzicht bereikt. Reiniging van de toestellen onmiddellijk na gebruik met water. Bij pauzes toestel in de verf laten staan, de pot eventueel met folie afdekken en pistool en spuitmond onder water bewaren. Afdekmaatregelen in het bijzonder glas, keramiek, lak, klinkers, natuursteen, metaal en ongerept of gebeitst hout zorgvuldig afdekken (zie algemene richtlijnen). Spatten onmiddellijk met zuiver water afwassen.

Preventie en veiligheid:

Spuitnevel niet inademen. Zorgen voor goede ventilatie.

Persoonlijke veiligheidsuitrusting:

Oogbescherming:	ruimtezichtbril
Handbescherming:	handschoenen van natuurrubberlatex, polychloropreen, nitril, polyvinylchloride, fluorrubber, butylrubber. Bij het dragen van beschermingshandschoenen wordt het dragen van katoenen onderhandschoenen aangeraden
Huidbescherming:	voor alle onbedekte lichaamsdelen vette huidbeschermingszalf gebruiken!
Ademhalingsbescherming:	partikelfilter P2
Lichaamsbescherming:	wegwerpbeschermingspak dragen

* Aanwijzingen en voorbeeldapparatuur vindt u vanaf pagina 16.

** Enkel speciaal hiervoor ontwikkelde Airless-toestellen kunnen tot 2 mm korrel en vezelhoudende producten verwerken. Bij de producent navragen.

*** Naargelang het type pistool is een filter aanwezig of niet aanwezig.