

# OptiSilan TiefGrund

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

## Geschikte spuit- en verwerkingsapplicatie

Toesteltype*	OptiSilan TiefGrund
Airless-membraan	++
Airless-zuiger	++
Pleisterspuitapparatuur	--
Nespri-toestel**	++
Hogedruk	-
Lagedruk	++

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

## Noodzakelijke gegevens

	Airless-toestel	Lagedrukspuittoestel
Type pistool	voor dispersieverf	drukbekerpistool
Stroomaansluiting	230 Volt	230 Volt
Max. slanglengte	afh. v. type	ca. 6 m
Hulpslang	mogelijk	-

## Productgebonden spuitgegevens

	OptiSilan TiefGrund
Verduunning	onverdund
<b>Airless-apparatuur</b>	
Spuitmond	0,029"
Spuitdruk	50 bar
Spuihoek	60°
Pistoolfilters***	ca. 0,14 mm
<b>Lagedruk</b>	
Spuitmond	4 mm
Stuwdruk	ca. 0,5 bar

## Beschikbare verpakkingen

liter	OptiSilan TiefGrund
2,5	X
10	X



**Opgelet:** Bij het spuiten het oppervlak niet verzadigen. Overtollig materiaal met een borstel verwijderen. De grondlaag mag geen gesloten film vormen.

Reiniging van de toestellen onmiddellijk na gebruik met water.

Bij pauzes het toestel in de verf laten staan, de pot bijvoorbeeld afdekken met folie en pistool en spuitmond onder water bewaren.

Afdekmaatregelen zie algemene richtlijnen. Spatten onmiddellijk met zuiver water verwijderen.

**Preventie en veiligheid:**

**Productcode verven en lakken:** BSW20

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:	combifilter A2/P2
Lichaamsbescherming:	chemicaliënbestendig pak dragen

\* Aanzwijgen en voorbeeldapparatuur vindt u vanaf pagina 16.

\*\* Nevelvrije verwerking enkel met speciaal hiervoor ontwikkelde producten mogelijk.

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