

## Sylitol Bio Interior

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

### Geschikte spuit- en verwerkingsapplicatie

Toesteltype*	Sylitol Bio Interior
Airless-membraan	++
Airless-zuiger	++
Rolsystemen met inwendige voeding	++
Nespri-toestel**	++

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

### Noodzakelijke gegevens

Type pistool	geschikt voor dispersieverven
Stroomaansluiting	230 Volt
Max. slanglengte	naargelang vermogen van het toestel
Diameter slang	1/4"
Hulpslang	mogelijk

### Productgebonden spuitgegevens

	Sylitol Bio Interior
Verdunning***	max. 5% met water
Airless-apparatuur	
Spuitmond	0,025"
Spuitdruk	150-180 bar
Pistoolfilters****	0,31 mm
Rolsystemen met inwendige voeding	
Spuitdruk	80-120 bar
Pistoolfilters****	0,31 mm

### Beschikbare verpakkingen

liter	Sylitol Bio Interior
5	X
10	X



**Opgelet:** Silicaatverven moeten voor het verspuiten steeds goed opgeroerd en zorgvuldig gezeefd worden. Er kan evt. een Metex-lakzeef gebruikt worden. Door de kwartshoudende bestanddelen moet men rekening houden met een hogere slijtage op onderdelen. Het is zinvol om over de nog natte coating nog lichtjes na te rollen met een fijne rol. Daardoor wordt een uniform 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:

**Productcode verven en lakken:** BSW 10

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.

\*\* Nevelvrije verwerking enkel met speciaal hiervoor ontwikkelde producten uit het Nespri-TEC programma mogelijk.

\*\*\* Verdunningsaanwijzingen enkel op de standaardproducten. (Airfix-producten niet verdunnen)

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