

Histolith® Silikat-Fixativ, Histolith® Sol-Silikat-Fixativ, Histolith® Weißgrund

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

Geschikte spuit- en verwerkingsapplicatie

Toesteltype*	Histolith® Silikat-Fixativ Histolith® Sol-Silikat-Fixativ	Histolith® Weißgrund
Airless-membraan	+	+
Airless-zuiger	+	+
Pleisterspuitapparatuur	--	+
Nespri-toestel**	--	-
Hogedruk	--	--
Lagedruk	+	--

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

Noodzakelijke gegevens

	Airless-toestel	Pleisterspuit	Lage druk	Nespri-toestel
Type pistool	voor dispersieverf	spuitlans	drukbeker	Nespri-pistool
Stroomaansluiting	230 Volt	230 Volt	230 Volt	230 Volt
Max. slanglengte	afh. v. type	ca. 30 m	ca. 6 m	30 m (15m verl. mgl.)
Slangdiameter	-	DN 27	-	-
Hulpslang	mogelijk	-	-	ja
Luchtvermogen compressor	-	500 l/min, 3bar	-	-

Beschikbare verpakkingen

liter	Histolith® Silikat-Fixativ	Histolith® Sol-Silikat-Fixativ	Histolith® Weißgrund
10	X	X	
12,5			X



Productgebonden spuitgegevens

	Histolith® Silikat-Fixativ	Histolith® Sol-Silikat-Fixativ	Histolith® Weißgrund
Verduunning	max. 1/1 met water	max. 1/1 met water	onverdund
Airless			
Spuitmond	0,017"-0,019"	0,017"-0,019"	0,023"-0,027"
Spuitdruk	50 bar	50 bar	150 - 180 bar
Spuithoek	60°	60°	50°
Pistoolfilter**	ca. 0,14 mm	ca. 0,14 mm	ca. 0,31 mm
Pleisterspuittoestel			
Spuitmond			4 mm
Werkdruk			afh. van toestel
Nespri-toestel			
Spuitmond			dubbele mond
Spuitdruk			vooraf ingesteld
Lagedruk			
Spuitmond	4 mm	4 mm	
Spuitdruk	ca 0,5 bar	ca 0,5 bar	

Opgelet: Reiniging van de toestellen onmiddellijk na gebruik met water. Bij pauzes het toestel in het water laten staan. Recipiënten bijv. met folie afdekken en pistool en spuitmond onder water bewaren. Afdekmaatregelen zie algemene richtlijnen. Spatten onmiddellijk met water afwassen.

Bij Histolith® Silikat-Fixativ en Histolith® Sol-Silikat-Fixativ ook inachtnemen: bij het spuiten het oppervlak niet verzadigen. Overtollig materiaal met een borstel verwijderen. De grondlaag mag geen gesloten film vormen.

Bij Histolith® Weißgrund ook inachtnemen: Inhoud oproeren en zeven. Evt. kan ook een Metex-lakzeef gebruikt worden. Het is zinvol bij gladde oppervlakken om over de nog natte coating nog lichtjes na te rollen met een fijne rol. Daardoor wordt een uniform uitzicht bereikt.

Preventie en veiligheid:

Spuitnevel niet inademen. Voor goede ventilatie zorgen.

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:	bij het overschrijden van de grenswaarde is partikelfilter P2 noodzakelijk
Lichaamsbescherming:	Chemicaliënbestendige overall gebruiken

zie ook veiligheidsfiche

* Aanwijzingen en voorbeeldapparatuur vindt u vanaf pagina 16.

** Nevelvrije verwerking is enkel mogelijk voor de hiervoor speciaal ontwikkelde producten

*** Afhankelijk van het pistooltype is een filter aanwezig of niet aanwezig