

Sigma Siloxan Synfix**7015NL**

OMSCHRIJVING	Oplosmiddelhoudend voorstrijkmiddel in Sigma Siloxan systemen voor buiten op basis van siloxan-hars combinatie.
GEBRUIKSDOEL	Vorstrijken van sterk zuigende en/of poederende ondergronden. Het voorstrijken van bestaande silicaat-afwerkingen.
VOORNAAMSTE KENMERKEN	<ul style="list-style-type: none">- Brengt goede hechting tot stand op steenachtige poreuze ondergronden.- Hoog indringend vermogen.- Verstevigende eigenschappen.- Onverzeepbaar.
KLEUR	Kleurloos.
VERPAKKING	Jerrycan van 10 liter.
BASISGEGEVENS	Dichtheid : ca. 0,9 kg/dm ³ Percentage vaste stof : ca. 7,0 vol.% Houdbaarheid : Droog opgeslagen in gesloten originele verpakking bij een temperatuur tussen 5°C en 30°C ten minste 2 jaar. Vlampunt : 42°C Droogtijd bepaald bij 23°C en 50% R.V. Overschilderbaar na : ca. 12 uur
PRAKTISCH RENDEMENT	5-6 m ² /liter, afhankelijk van de zuiging en de structuur van de ondergrond.
ONDERGROND-CONDITIE	Ondergrond volledig afgebonden, draagkrachtig en droog. Vochtpercentage max. 4%. Een goede indicatie of een ondergrond wel of niet geschilderd kan worden, geeft de Protimeter. Er kan geschilderd worden als de groene led brandt. Afwerking van een nog niet volledig afgebonden ondergrond kan leiden tot kleurbontheid (als gevolg van kalkdoorslag) en in het ongunstigste geval tot aantasting van het product.
VERWERKINGS-CONDITIES	Voor de noodzakelijke filmvorming (doordroging) moet tijdens applicatie en droging aan de volgende voorwaarden worden voldaan: <ul style="list-style-type: none">- Ondergrond- en omgevingstemperatuur boven 5°C.- Relatieve luchtvochtigheid maximaal 85%.- De ondergrondtemperatuur dient minimaal 3°C boven het dauwpunt te liggen.- Goede ventilatie.

Sigma Siloxan Synfix**7015NL****SYSTEMEN**

- Sterk zuigende en/of poederende minerale ondergronden
- Verontreinigingen en ongerechtigheden verwijderen.
 - Poederende oppervlakken door middel van borstelen, hogedrukreiniging of anderszins zodanig reinigen, dat alle loszittende delen (gruis) worden verwijderd.
 - Waar nodig de ondergrond repareren.
 - Voorstrijken met Sigma Siloxan Synfix.
 - Afwerken met een Sigma Siloxan muurverfsysteem.

Uitgebreide systeeminformatie
Zie hiervoor de systeemblad 4957 en 4961.

**VERWERKINGS-
GEGEVENS**

Voor gebruik goed oproeren.

Kwast / verfrol

Aanbevolen kwast : ProGold Blokwitter zwart Chinees varkenshaar

Aanbevolen verfrol : ProGold MicroFibre

Verdunning : geen

Werkwijze : van beneden naar boven opbrengen en gelijkmatig verdelen.

Op borste en sterk zuigende ondergronden nogmaals een laag aanbrengen, nat in nat.

Reiniging gereedschap

Sigma verdunning 20-05 of terpentine.

**VEILIGHEIDS-
MAATREGELEN**

Zie informatiebladen 1430 en 1431.
Zie productveiligheidsblad van Sigma Siloxan Synfix.

REFERENTIES

Documentatieblad	nummer
Toelichting op de kenmerkenbladen	1411
Algemene uitvoeringsbepalingen schilderwerk	1300

EMG: 10100DN7015NL

PPC Coatings Nederland B.V., Postbus 42, 1420 AA Uithoorn. Technisch Centrum Bouw, telefoon (0297) 54 18 89, fax (0297) 54 03 66, e-mail Info@sigma.nl, www.sigma.nl. De gegevens in dit blad zijn correct op de dag van uitgifte. Wij behouden ons het recht voor zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen. Aansprakelijkheid op grond van gegevens van dit blad wordt uitgesloten. Sigma Coatings is een merk van PPG.