

Sigma Siloxan Fix Aqua



Omschrijving	Watergedragen fixeermiddel in Sigma Siloxan gevelsystemen op basis van siliconenhars-emulsie.		
Gebruiksdoel	Fixeren van sterk zuigende minerale ondergronden. Ook geschikt voor het fixeren van een licht tot matig zuigende ondergrond die licht poedert.		
Voornaamste kenmerken	<ul style="list-style-type: none"> • Uitstekende hechtingseigenschappen • Nivelleert de zuiging. • Onverzeepbaar. • Hoog waterdampdoorlatend 		
Kleuren en glans	Kleurloos		
Verpakking	Jerrycan van 10 liter.		
Basisgegevens	Dichtheid	:	ca. 1,0 kg/dm ³
	Percentage vaste stof	:	ca. 14 vol.%
	Vlampunt	:	niet van toepassing
	Droogtijden bepaald bij 23°C en 50% R.V.		
	Overschilderbaar na	:	ca. 8 uur
Houdbaarheid	Droog opgeslagen in gesloten originele verpakking bij een temperatuur tussen 5°C en 30°C ten minste 2 jaar.		
Rendement	Verdund product Afhankelijk van de zuiging en de structuur van de ondergrond 9-12 m ² /liter, waarbij 1 liter bestaat uit 500 ml Sigma Siloxan Fix Aqua en 500 ml leidingwater.		
Ondergrond- condities	Ondergrond volledig afgebonden, draagkrachtig en voldoende droog. Vochtpercentage max. 4%. 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 (doordrogging) moet tijdens applicatie en droging aan de volgende voorwaarden worden voldaan: <ul style="list-style-type: none"> - Ondergrond- en omgevingstemperatuur tussen 5°C en 30°C. - Relatieve luchtvochtigheid maximaal 85%. - De ondergrondtemperatuur dient minimaal 3°C boven het dauwpunt te liggen. - Goede ventilatie. 		
Systemen	Minerale ondergronden, sterk zuigend Ook voor een licht tot matig zuigende ondergrond die licht poedert <ul style="list-style-type: none"> • Verontreinigingen en ongerechtigheden verwijderen. • Waar nodig de ondergrond repareren. • Fixeren met Sigma Siloxan Fix Aqua (voor verdunning zie rubriek 'Instructies voor gebruik'). • Afwerken met een Sigma Siloxan gevelverfsysteem. 		

Sigma Siloxan Fix Aqua



Systemen	<p>Noot</p> <ul style="list-style-type: none"> Zie ook Sigma Informatieblad 1333 'Fixeren van minerale ondergronden'. 						
Instructies voor gebruik	<p>Voor gebruik goed oproeren.</p> <p>Rol-/kwastapplicatie</p> <p>Aanbevolen verfrol : ProGold Verfrol Microfibre</p> <p>Aanbevolen kwast : ProGold Blokwitter 6240</p> <p>Verdunning : Sigma Siloxan Fix Aqua verdunnen met leidingwater (1:1).</p> <p>Reiniging gereedschap</p> <p>Direct na gebruik met leidingwater.</p>						
Veiligheidsmaatregelen	Zie productveiligheidsblad van Sigma Siloxan Fix Aqua.						
Referenties	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Documentatieblad</th> <th>nummer</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Toelichting op de kenmerkenbladen</td> <td>1301</td> </tr> <tr> <td>Algemene uitvoeringsbepalingen schilderwerk</td> <td>1300</td> </tr> </tbody> </table>	Documentatieblad	nummer	Toelichting op de kenmerkenbladen	1301	Algemene uitvoeringsbepalingen schilderwerk	1300
Documentatieblad	nummer						
Toelichting op de kenmerkenbladen	1301						
Algemene uitvoeringsbepalingen schilderwerk	1300						
EMG	10100DN7144NL						