

## Sigmasoltec SchimmelBestendig Matt

### OMSCHRIJVING

Watergedragen, schimmelbestendige muurverf voor binnen, op basis van kunstharstdispersie.

### GEBRUIKSDOEL

Het behandelen van wanden en plafonds in ruimten zoals badkamers, waar de kans op schimmelvorming aanwezig is. Geschikt voor (poreuze) steenachtige ondergronden, zoals goed afgebonden schuurwerk, pleisterwerk, metselwerk en beton. Tevens te gebruiken op gips, gipskarton en boardplaten. Niet te gebruiken in ruimtes waar contact met voedsel mogelijk is.

### VOORNAAMSTE KENMERKEN

- Schimmelbestendig
- Weerbestendig
- Waterdampdoorlatend
- Elastisch
- Wasbaar en nat schrobbaar

### KLEUR EN GLANS

Wit en lichte kleuren uit "wit".

Mat

### VOORBEHANDELING VAN DE ONDERGROND

#### Onbehandelde minerale ondergronden

Verontreinigingen en ongerechtigheden verwijderen. Van beton de mogelijke aanwezige cementhuid verwijderen. Eventuele schimmels verwijderen door afborstelen (met voorkeur warm sodawater gebruiken). Schimmels kunnen ook verwijderd worden door middel van stomen. Mogelijke beschadigingen repareren met een geschikt vulmiddel. Zuiging van de ondergrond, vooral de reparatieplaatsen, wegnemen met Sigmax Universal. Na voldoende droging 2 lagen Sigmasoltec SchimmelBestendig Matt aanbrengen.

#### Met wasbare dispersieverf behandeld werk

Slecht hechtende en ondeugdelijke verflagen zo goed als mogelijk verwijderen. Eventuele schimmels verwijderen door afborstelen (met voorkeur warm sodawater gebruiken). Schimmels kunnen ook verwijderd worden door middel van stomen. Mogelijke beschadigingen repareren met een geschikt vulmiddel. Zuiging van de ondergrond, vooral de reparatieplaatsen, wegnemen met Sigmax Universal. Na voldoende droging 2 lagen Sigmasoltec SchimmelBestendig Matt aanbrengen.

#### Aanvullende informatie

Sigmasoltec SchimmelBestendig Matt hecht op een volledig afgebonden, draagkrachtige en droge ondergrond. 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. De schimmelbestendige werking van Sigmasoltec SchimmelBestendig Matt is mede afhankelijk van de condities in de betreffende ruimte. Wanneer de temperatuur en de vochtigheid in de ruimte constant ideaal zijn voor het ontkiemen van schimmels, is schimmelvorming na verloop van tijd niet uit te sluiten. Voor een langdurige schimmelbestendige werking is het derhalve noodzakelijk ook de condities waardoor schimmels ontstaan, weg te nemen. Een belangrijke maatregel is een goede ventilatie van de ruimte.

## Sigmasoltec SchimmelBestendig Matt

### VERWERKING VAN DE VERF

<b>Gereedschap</b>	Blokwitkwast of vachtroller. Gelijmatig opbrengen en verdelen.
<b>Voor gebruik</b>	Verf goed roeren. Geen alcoholische dranken nuttigen kort vóór en tijdens de verwerking.
<b>Verdunning</b>	Alleen indien nodig voor grote vlakken, tot ca. 5% water.
<b>Kwast/rollagen</b>	Aanbevolen: 2 egaal gesloten lagen.
<b>Temperatuur</b>	Op (kamer) temperatuur laten komen. Verwerken bij een temperatuur tussen 10°C en 25°C.
<b>Na gebruik</b>	Luchtdicht afsluiten. Vermijd tot 48 uur na aanbrengen, langdurig verblijf in de behandelde ruimte.

### UITSTRIJKVERMOGEN

<b>Praktisch rendement</b>	Afhankelijk van de structuur en zuiging van de ondergrond, van de laagdikte en het gebruikte gereedschap, en van de omstandigheden bij het aanbrengen.
<b>Theoretisch rendement</b>	7 - 8 m <sup>2</sup> /l op een strakke en vlakke, niet zuigende ondergrond. Zie de informatie op de emmer.

### DROGING BIJ 23°C EN RELATIEVE VOCHTIGHEID VAN 50%

<b>Kleefvrij</b>	Na ca. 1 uur
<b>Droog</b>	Na ca. 2 uur.
<b>Overschilderbaar</b>	Na ca. 6 uur.

### REINIGEN

<b>Morsvlekken en spatten</b>	Niet laten opdrogen maar meteen wegnemen met een doekje en eventueel water.
<b>Gereedschap</b>	Met water schoonmaken of tijdelijk bewaren in water of folie.
<b>Droge verflaag</b>	Na ca. 1 maand drogen met water, neutraal reinigingsmiddel en zachte borstel.

### HOUDBAARHEID EN BEWAARCONDITIES

Vorstvrij bewaren. In ongeopende goed afgesloten verpakking, op een droge plaats bewaard, bij een temperatuur van 10°C tot 25 °C, is dit product ca. 2 jaar houdbaar. Halflege emmer overgieten in een kleinere kunststof verpakking helpt indrogen voorkomen.

### PRODUCTGEGEVENS

<b>VERF IN DE BUS</b>	<b>DROGE VERFLAAG</b>
<b>Verpakking</b>	2.5 liter
<b>Vloeistofdikte</b>	Gereed voor verwerking.
	Optimale eigenschappen na ca. 1 week bij ca. 23°C.

### VEILIGHEIDSGEGEVENS EN AFVALBEHANDELING

Voor specifieke gegevens over veiligheid, welke van toepassing zijn op de verwerkingsfase van dit product, en informatie over de behandeling van verfstoffen en afval, verwijzen wij naar de verpakking van dit product.

PPG Coatings Nederland b.v., Postbus 42, 1420 AA Uithoorn. Telefoon Klantenservice DIY 0297 541234. De gegevens in dit blad zijn correct op de dag van uitgifte, gebaseerd op praktische ervaring en onderzoek. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave vervalt deze editie. Aansprakelijkheid op grond van de gegevens in dit blad wordt niet aanvaard, omdat de wijze van toepassing buiten onze beoordeling valt, en de omstandigheden bij het aanbrengen buiten onze invloed liggen.

