

Sigma Façade Murolac Matt



Omschrijving	Oplosmiddelhoudende gevelverf voor buiten op basis van acrylaatcopolymeer.		
Gebruiksdoel	Het waterwerend behandelen van horizontale bouwdelen, zoals afdekstenen, bovenopkanten van metselwerk en dergelijke. Ook geschikt voor het onderhoud van reeds met dampremmende muurverf behandelde gevels.		
Voornaamste kenmerken	<ul style="list-style-type: none"> • Uitstekende regendichtheid • Onverzeepbaar • Geringe vuilaanhechting • Uitermate geschikt voor afwerking van liggende werk • Verwerkbaar bij lage temperaturen • Niet overschilderbaar met andere verftypen 		
Kleuren en glans	Wit en vrijwel alle kleuren. Mat		
Verpakking	Blik van 5 liter.		
Basisgegevens	Dichtheid	: ca. 1,6 kg/dm ³	
	Percentage vaste stof	: ca. 50 vol.%	
	Vlampunt	: 42°C	
	Droogtijden bepaald bij 23°C en 50% R.V.		
	Kleefvrij na	: ca. 1 uur	
	Overschilderbaar na	: ca. 24 uur	
Houdbaarheid	Droog opgeslagen in gesloten originele verpakking bij een temperatuur tussen 5°C en 30°C ten minste 2 jaar.		
Rendement	Afhankelijk van de aard en structuur van de ondergrond: 6-9 m ² /liter.		
Fysische gegevens	Bepaald bij twee lagen		
		klasse-indeling	exacte waarde
	H ₂ O dampdoorlaatbaarheid	V1 = hoog = < 0,14 (EN 1062-2)	0,1 m
Wateropnamecoëfficiënt	W2 = middel = ≤ 0,5 - > 0,1 (EN 1062-3)	0,14 kg/(m ² · h ½)	
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 (doordroging) moet tijdens applicatie en droging aan de volgende voorwaarden worden voldaan: - Ondergrond- en omgevingstemperatuur tussen 0°C en 30°C. - Relatieve vochtigheid maximaal 90%. - De ondergrondtemperatuur dient minimaal 3°C boven het dauwpunt te liggen.		

Sigma Façade Murolac Matt



Systemen

Minerale ondergronden, licht tot matig zuigend

- Verontreinigingen en ongerechtigheden verwijderen. Van beton de mogelijk aanwezige cementhuid verwijderen.
- Waar nodig de ondergrond repareren.
- Afwerken met twee lagen Sigma Façade Murolac Matt.

Minerale ondergronden, sterk zuigend

Ook voor een licht tot sterk zuigende ondergrond die licht poedert

- Verontreinigingen en ongerechtigheden verwijderen. Van beton de mogelijk aanwezige cementhuid verwijderen.
- Waar nodig de ondergrond repareren.
- Fixeren met Sigmafix Universal.
- Afwerken met twee lagen Sigma Façade Murolac Matt.

Intacte gevelverf op basis van chloorrubber, alkydhars en acrylaatcopolymeer

- Grondig reinigen.
- Afwerken met één of twee lagen Sigma Façade Murolac Matt.

Noot

- Zie ook Sigma Informatieblad 1333 'Fixeren van minerale ondergronden'.

Instructies voor gebruik

Rol-/kwastapplicatie

- | | | |
|--------------------|---|---|
| Aanbevolen verfrol | : | op gladde ondergronden ProGold Verfrol Tex of ProGold verfrol Nylon Vacht 15 mm.
op gestructureerde ondergronden ProGold Verfrol Profloor. |
| Aanbevolen kwast | : | ProGold Texkwast 7955 Exclusive |
| Verdunning | : | geen, is gebruiksklaar
Eventueel te verdunnen met maximaal 5% Sigma verdunning 20-05. |

Noot

Bij het aanbrengen van de tweede laag niet te lang inwerken, omdat de eerste laag dan enigszins kan worden opgelost.

Reiniging gereedschap

Sigma verdunning 20-05 of terpentijn.

Veiligheidsmaatregelen

Zie productveiligheidsblad van Sigma Façade Murolac Matt.

Referenties

Documentatieblad

	nummer
Toelichting op de kenmerkenbladen	1411
Periodieke reiniging voor het behoud van verfsystemen	1328
Algemene uitvoeringsbepalingen schilderwerk	1300

EMG

10100DN7143NL