

Technische Fiche

Sigmafix Universal

8205BE



Omschrijving	Ongepigmenteerd watergedragen fixeer- en voorstrijkmiddel voor binnen en buiten op basis van acrylaatdispersie.
Gebruiksdoel	Vastzetten van poederende of krijtende verfstreken op poreuze ondergronden. Vorstrijken van onbehandelde, met muurverf te schilderen ondergronden, teneinde een goede hechting tot stand te brengen en kleurbontheid te voorkomen. Vorstrijken van te behangen ondergronden om het plakken op een sterk zuigende wand te vergemakkelijken.
Voornaamste kenmerken	<ul style="list-style-type: none">• Fixeert licht poederende ondergronden• Nivelleert de zuiging van sterk of onregelmatig zuigende ondergronden• Onverzeepbaar• Overschilderbaar met dispersieverven en met white-spirit verdunbare (muur)verven• Met behang beplakbaar• Bevat minder dan 1 g/l VOC
Kleur en glans	<ul style="list-style-type: none">• Melkachtig, droogt vrijwel kleurloos op• Mat
Basisgegevens	<ul style="list-style-type: none">• Dichtheid: ca. 1,0 g/cm³• Vaste stof: ca. 26 vol.%• Kleefvrij na: ca. 2uur• Overschilderbaar na: ca. 6 uur• Vlampunt: niet van toepassing <p>De basisgegevens zijn bepaald bij 23 °C, 50 % R.V. Deze gegevens gelden voor de aanbevolen laagdikte, tenzij anders vermeld.</p>
Rendement	<u>Verbruik</u> ca. 8 m ² /liter, afhankelijk van de zuiging van de ondergrond
Systemen	<u>Nieuw werk</u> Vorstrijken met Sigmafix Universal Dekkend afwerken met muurverf (meestal 2 lagen) <u>Onderhoud</u> Kale, zuigende gedeelten en voldoende droge reparatieplekken voorstrijken met Sigmafix Universal. Dekkend afwerken met muurverf.
Ondergrond- condities	<u>Beton en andere cementgebonden ondergronden</u> Ontdaan van cementpoeder en andere ongerechtigheden <u>Kalkbevattende pleisters (ook reparaties)</u> Volledig uitgehard en vrijwel niet meer alkalisch reagerend Verder toepassing op gips, steen, asbestcementplaat, gasbeton, zachtboard en oude niet wasbare muurverflagen. Sterk poederende lagen zoveel mogelijk verwijderen.

Sigmafix Universal



Verwerkings- condities

Voor de noodzakelijke filmvorming (doordroging) moet tijdens applicatie en droging aan de volgende voorwaarden worden voldaan:
Ondergrond- en omgevingstemperatuur boven 5°C.
Relatieve vochtigheid maximaal 85%.
De ondergrondtemperatuur dient minimaal 3°C boven dauwpunt te liggen

Instructies voor gebruik

Borstel
Schone, langharige borstel

Rol
Microfibre rol (vb. ProGold 150560)

Verdunning

	Sigmafix Universal	leidingwater
zuigende ondergrond	1 volumedeel	4 volumedelen
sterk zuigende ondergrond (gasbeton)	onverdund	
licht poederende ondergrond	1 volumedeel	4 volumedelen

Reinigings gereedschap
Leidingwater

Veiligheids- maatregelen

Voor uitgebreide gegevens wordt verwezen naar het productveiligheids-informatieblad

Aanvullende gegevens

Hechting/impregnering
Uitstekend

Dekking
Geen, kleurloos

Deze Technische Fiche is ook beschikbaar in het Engels.

Houdbaarheid

In gesloten originele verpakking op een koele, droge en vorstvrije plaats tenminste 24 maanden houdbaar.