

Sigma StainAway Matt



Omschrijving	Matte, isolerende en geurarme watergedragen muur- en plafondverf voor binnen op basis van 100% acrylaat en "stainblocking technology".
Gebruiksdoel	Het isoleren van ondergronden die middelzwaar tot zwaar verontreinigd zijn met doorslaggevoelige verontreinigingen (nicotine-, rook- en roetaanslag, opgedroogde waterkringen, koffie- en theevlekken,...). Toepasbaar op minerale ondergronden, zoals beton, gipsplaten, pleister- en metselwerk en op bestaande, goed hechtende (muurverf)lagen, structuurpleisters, houtvezelplaten en afwerkingen met glasweefsel of glasvlies.
Voornaamste kenmerken	<ul style="list-style-type: none"> • Isoleert nicotine-aanslag, waterkringen, koffie- en theevlekken, rook- en roetaanslag, houtvezelplaten, potlood • Uitstekende dekking (klasse 2, EN13300) • Zeer lichte verwerking • Geurarm • Schrobvast (klasse 1, EN13300) • Onverzeepbaar • Waterdampdoorlatend • Inzetbaar als grondlaag en eindlaag • Gecertificeerd: Dubokeur • Bevat minder dan 1,5 g/l VOC
Kleur en glans	<ul style="list-style-type: none"> • Wit en alle kleuren aanmaakbaar vanuit basis Wn (lichte tot middenkleuren) • Mat (ca. 1% @ 85° en 2% @ 60°, ISO 2813, EN13300)
Basisgegevens	<ul style="list-style-type: none"> • Dichtheid : ca. 1,46 g/m³ • Vaste stof: ca. 43 vol. % • Kleefvrij na: ca. 1 uur • Overschilderbaar na: ca. 4 uur (*) • Doorgedroogd na: ca. 4 uur • Vlampunt: niet van toepassing <p>De basisgegevens zijn bepaald bij 23°C, 50% R.V. Deze gegevens gelden voor wit en voor de aanbevolen laagdikte, tenzij anders vermeld. (*) Langere overschildertijden bevorderen de isolerende werking van het produkt. Bij zware bezoedelingen adviseren wij een overschildertijd van minimum 12 uur.</p>
Rendement	<p><u>Praktisch</u> 7 - 9 m²/liter</p> <p>Het praktisch rendement is afhankelijk van een aantal factoren zoals vorm van het object, conditie en profiel van het oppervlak, applicatiemethode, ervaring en weersomstandigheden.</p>



Sigma StainAway Matt



Systemen

Voorbehandeling: zie rubriek "ondergrondconditie"

Onbehandelde ondergrond

Twee lagen Sigma StainAway Matt.

Reeds geschilderde ondergrond

Eén of twee lagen Sigma StainAway Matt, naargelang de initiële verontreiniging.

Het totaal aantal afwerkingslagen is afhankelijk van, de verontreiniging, de prestatie-eis, de bestaande kleur, de gekozen kleur en de aard van de ondergrond.

Ondergrond-
condities

Onbehandelde minerale ondergronden

Ondergrond volledig afgebonden, droog (indicatie Protimeter groen) en draagkrachtig.

Vochtpercentage max. 4%. Vochtpercentage van gipsgebonden ondergronden max. 1%.

Afwerking van een nog niet volledig afgebonden ondergrond kan leiden tot kleurbontheid (als gevolg van kalkdoorslag).

Verontreinigingen en ongerechtigheden verwijderen. Van beton de mogelijk aanwezige cementhuid verwijderen.

Nicotine-aanslag, rook- en roetaanslag en dergelijke zo goed mogelijk verwijderen met een vetoplossend schoonmaakmiddel.

Waar nodig de ondergrond repareren en/of egaliseren met een kalkvrij reparatiemiddel, bijvoorbeeld Sigma Egalisatiepleister Kalkvrij.

Poederende en/of sterk zuigende ondergrond voorstrijken met Sigmax Universal (verduunning in functie van de ondergrond, zie technische fiche 8205).

Voor meer informatie aangaande voorstrijken en/of fixeren van muren, zie Informatie fiche IF1333.

Oude verflagen op basis van kunstharisdispersie

Goed hechtend, gaaf en gereinigd met ammoniakaal water en laten drogen.

Nicotine-aanslag, rook- en roetaanslag en dergelijke, zo goed mogelijk verwijderen met een vetoplossend schoonmaakmiddel.

Oude verflagen op basis van alkydhars

Goed hechtend, gaaf en gereinigd met ammoniakaal water en laten drogen.

Nicotine-aanslag, rook- en roetaanslag en dergelijke zo goed mogelijk verwijderen met een vetoplossend schoonmaakmiddel.

Indien nodig mat gemaakt met sterk ammoniakhoudend water.

Glanzende oude verf volledig mat schuren

Verwerkings-
condities

Ondergrond- en omgevingstemperatuur tijdens applicatie en droging tussen 5°C en 25°C. Relatieve luchtvochtigheid maximaal 85%.

Instructies voor
gebruik

Rol/borstel

Verduunning 0-max. 5 vol. % leidingwater

Airless-spuit

Gelieve onze technische dienst te raadplegen

Reiniging gereedschap

Direct na gebruik reinigen met water

Sigma StainAway Matt



Veiligheids- maatregelen

Veiligheidsaanwijzingen zie bladen 1430 en 1431 (a+b).
Voor uitgebreide gegevens wordt verwezen naar het productveiligheids-informatieblad.

Houdbaarheid

In gesloten originele verpakking op een koele, droge en vorstvrije plaats, tussen 5°C en 30°C, tenminste 24 maanden houdbaar. Niet blootstellen aan direct zonlicht.