

# CapaTex Decor

Matte muurverf voor zwaar belaste ondergronden binnen.



## Materiaal

Toepassing	Voor gladde, goed reinigbare ondergronden. CapaTex Decor geeft een schrobvaste, matte verflaag waarbij de structuur van de ondergrond blijft behouden. CapaTex Decor is oplosmiddelvrij, heeft minimale emissie en kan daarom gebruikt worden in gevoelige woon- en werkomstandigheden. Uitermate geschikt om de structuur van rauhfaserbehang, reliëfbehang en Capaver-Glasgewebe te accentueren.								
Eigenschappen	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ met water te verdunnen</li> <li>■ milieuvriendelijk en reukarm</li> <li>■ minimale emissie en oplosmiddelvrij</li> <li>■ hoge witheidsgraad</li> <li>■ waterdampdoorlatend</li> <li>■ gemakkelijk te verwerken</li> </ul>								
Materiaalbasis	Kunststoflatex.								
Verpakking	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Standaard en ColorExpress:</b> 1.25L, 2.5L, 5L en 10 liter</li> </ul>								
Kleur	<p>Wit.</p> <p>Met het ColorExpress-systeem op kleur te brengen in kleuren uit vele kleurenwaaiers. CapaTex Decor is op kleur te brengen met Alpinacolor-, AVA-, of Amphibolin-mengkleuren. Om kleurverschillen te voorkomen de totaal benodigde hoeveelheid in één keer mengen. Bij afname van tenminste 100 liter in één kleur kan af fabriek op kleur geleverd worden.</p> <p>Briljante, intensieve kleuren, bijvoorbeeld geel, oranje, rood enz. hebben een gering dekvermogen. Het is bij deze kleuren daarom aanbevolen een vergelijkbare, dekkende, op wit gebaseerde, pastelkleur voorstrijken. Eventueel kan een tweede deklaag nodig zijn.</p>								
Glansgraad	Mat, ASTM 85° - 5 à 10%								
Opslag	Koel, maar vorstvrij bewaren.								
Technische eigenschappen	<p>Vaststofgehalte 64 % in gewicht 44% in volume</p> <p>Conform DIN EN 13 300/ISO 2813:2014</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">■ Natteslijtage:</td> <td>Klasse 2, is schrobvast conform DIN 13300</td> </tr> <tr> <td>■ Dekking:</td> <td>Klasse 2, bij een verbruik van 8 m<sup>2</sup>/l of 125 ml/m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>■ Maximale korrelgrootte:</td> <td>Fijn (&lt; 100 µm)</td> </tr> <tr> <td>■ Soortelijke massa:</td> <td>1.5 g/cm<sup>3</sup></td> </tr> </table>	■ Natteslijtage:	Klasse 2, is schrobvast conform DIN 13300	■ Dekking:	Klasse 2, bij een verbruik van 8 m <sup>2</sup> /l of 125 ml/m <sup>2</sup>	■ Maximale korrelgrootte:	Fijn (< 100 µm)	■ Soortelijke massa:	1.5 g/cm <sup>3</sup>
■ Natteslijtage:	Klasse 2, is schrobvast conform DIN 13300								
■ Dekking:	Klasse 2, bij een verbruik van 8 m <sup>2</sup> /l of 125 ml/m <sup>2</sup>								
■ Maximale korrelgrootte:	Fijn (< 100 µm)								
■ Soortelijke massa:	1.5 g/cm <sup>3</sup>								



## Verwerking

Geschikte ondergronden	De ondergrond moet draagkrachtig, schoon, droog en vrij zijn van stoffen die de hechting verminderen.
Vorbereiding van de ondergrond	<p><b>Minerale pleisterlagen</b> Draagkrachtige, normaal zuigende pleisterlagen zonder voorbehandeling schilderen. Poreuze, zanderige of zuigende pleisterlagen voorstrijken met CapaTex Fix.</p> <p><b>Gips- en spuitpleisters</b> Voorstrijken met CapaPrim decor. Eventueel op gipspleister aanwezige sinterhuid en scharen afschuren. Het oppervlak stofvrij maken en voorstrijken met Dupa Fix Grund.</p> <p><b>Gipsbouwplaten</b> Zuigende platen impregneren met CapaTex Fix of Dupa Fix Grund. Op sterk verdichte, gladde platen een voorstrijklaag aanbrengen met CapaPrim Decor.</p> <p><b>Gipskartonplaten</b> Eventueel aanwezige scharen afslijpen. Het oppervlak stofvrij maken. Zachte gipsreparaties voorstrijken met Dupa Fix Grund. Voorstrijken met CapaPrim Decor. Platen met in water oplosbare bestanddelen die verkleuren impregneren met Aqua Inn.</p> <p><b>Beton</b> Eventueel aanwezige resten van ontkistingsmiddelen verwijderen.</p> <p><b>Cellenbeton</b> Voorstrijken met Capaplex, verdund met water in de verhouding 1:3.</p> <p><b>Kalkzandsteen of baksteen</b> Zonder voorbehandeling schilderen.</p> <p><b>Goed hechtende lagen</b> Matte, matig zuigende oppervlakken zonder voorstrijken schilderen. Glanzende oppervlakken en laklagen opruwen, reinigen en voorstrijken met CapaSil Primer.</p> <p><b>Niet goed hechtende lagen</b> Niet goed hechtende lak-, dispersieverf- of kunstharspleisterlagen geheel verwijderen. Op zwak zuigende, gladde oppervlakken een voorstrijklaag aanbrengen met CapaPrim Decor. Op zuigende, zanderige of poreuze oppervlakken een voorstrijklaag aanbrengen met CapaTex Fix. Niet goed hechtende minerale verflagen mechanisch verwijderen en het oppervlak stofvrij maken. Voorstrijken met Dupa Fix Grund.</p> <p><b>Lijmverflagen</b> Lijmverflagen volledig gewassen. Voorstrijken met Dupa Fix Grund.</p> <p><b>Ongeschilderd rauhfaser-, reliëf- of ander behang van papier of glasvezel</b> Voorstrijken met CapaPrim Decor.</p> <p><b>Niet goed hechtend behang</b> Volledig verwijderen. Lijm en resten van grondpapier gewassen. Impregneren met Dupa Fix Grund.</p> <p><b>Oppervlakken met schimmel</b> Reinigen met een schimmeldodend preparaat. Oppervlak laten drogen en schilderen.</p> <p><b>Oppervlakken met nicotine, water, roet of vet</b> Oppervlak reinigen met water waaraan een gebruikelijk schoonmaakmiddel is toegevoegd. Voorstrijken met IsoGrund Ultra. Sterk vervuilde oppervlakken schilderen met IsoDeck Ultra.</p> <p><b>Kleine beschadigingen</b> Na de vereiste voorbehandeling kleine beschadigingen repareren met Caparol Akkoordspachtel, volgens verwerkingsvoorschrift. Indien nodig nogmaals voorstrijken.</p>
Verwerkingsmethode	<p>Aanbrengen met kwast, roller of spuit-apparaat.</p> <p><b>Airless spuitapparatuur</b> spuihoek 50° - 60° nozzle 0,019-0,021" druk 160-180 bar Gereedschap direct na gebruik reinigen met water.</p>

Opbouw van het systeem	Tussen- en afwerklaag aanbrengen met CapaTex Decor, eventueel verdund met maximum 5% water.
Verbruik	Ca. 8 m <sup>2</sup> /L per laag op een gladde ondergrond. Op een ruwe ondergrond naar verhouding meer. Nauwkeurig verbruik vaststellen door een proef op het object.
Verwerkingsomstandigheden	Minimaal 5 °C voor omgeving en ondergrond tijdens verwerking en droogfase.
Droogtijd	Bij 20 °C en 65% relatieve luchtvochtigheid stofdroog en over te schilderen na ca. 4–6 uur. Volledig droog en te belasten na ca. 3 dagen. Lagere temperaturen en een hogere luchtvochtigheid verlengen de droogtijd.
Attentie	Om aanzetten te voorkomen moet nat-in-nat zonder onderbreking worden gewerkt.

## Verwijzingen

Veiligheidsvoorschriften (stand conform laatste uitgave)

### Conform EU-richtlijn

#### Uitsluitend voor professioneel gebruik

Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. Buiten het bereik van kinderen houden. Contact met de ogen, de huid of de kleding vermijden. Draag beschermende handschoenen/ oogbescherming. **BIJ CONTACT MET DE HUID:** met veel water en zeep wassen.

Bevat: 2-methylisothiazool-3(2H)-on, 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on, reactiemassa (3:1) van 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazool-3-on en 2-methyl-2H-isothiazool-3-on. Let op! Bij verneveling kunnen gevaarlijke inhaalbare druppels worden gevormd. Spuitnevel niet inademen.

In geval van accidentele indigestie, consulteer het Antigifcentrum 070/ 245 245.

Afval

Materiaalresten laten opdrogen en in de verpakking via de daarvoor geëigende kanalen afvoeren.

EU-grenswaarde VOS

De grenswaarde van dit product (cat. A/a) is max. 30 g/l (2010). Dit product bevat < 1 g/l VOS.

Productcode

M-DF02

Servicecentrum

#### DAW Belgium B.V.

Tél.: (+32) (0)11 60 56 30

Fax: (+32) (0)11 52 56 07

E-mail: [info-tech@daw.be](mailto:info-tech@daw.be)

[www.caparol.be](http://www.caparol.be)