

# CapaTex PU Prestige

Zeer goed vloeiende en aanzetrijke extra matte binnenmuurverf.



## Materiaal

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Toepassing               | Extra matte, PU gemodificeerde muurverf voor wanden en plafonds binnen. Zeer goed vloeiend voor een strak en glad resultaat.   |
| Eigenschappen            | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ gemakkelijk en zonder aanzetten te verwerken</li> <li>■ minder gevoelig voor het zgn. schrijfeffect</li> <li>■ isoleert lichte nicotine- en roetvervuiling</li> <li>■ zeer goed vloeiend</li> <li>■ PU gemodificeerd</li> </ul> |
| Materiaalbasis           | Kunstharsdispersie   |
| Verpakking               | 2½ en 10 liter   |
| Kleur                    | Wit en kleur   |
| Glansgraad               | Zeer mat (ca. 1 GU <math><85^\circ</math> - ca. 2,5 GU <math><60^\circ</math>)   |
| Opslag                   | Koel, maar vorstvrij opslaan.  |
| Technische eigenschappen | <p>Conform DIN EN 13300</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Natteslijtage: Klasse 1 (schrobvast)</li> <li>■ Dekking: Klasse 2</li> <li>■ Soortelijke massa: ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup></li> <li>■ Vastestofgehalte: ca. 41 vol.%</li> </ul>                       |

## Verwerking

|                        |  |
|------------------------|--|
| Geschikte ondergronden | <p>De ondergrond moet schoon en droog zijn, en vrij van stoffen die de hechting kunnen verminderen.</p> <p>Voor de voorbehandeling van de ondergrond raadpleeg het technisch informatieblad nr. 650 "Ondergronden en voorbehandelingen".</p> |
|------------------------|--|



Vorbereitung van de ondergrond

**Minerale pleisterlagen** PII en PIII (drukvastheid minimaal 1,5 N/mm<sup>2</sup> conform DIN EN 998-1)  
Draagkrachtige, normaal zuigende pleisterlagen zonder voorbehandeling schilderen. Poreuze, zanderige of zuigende pleisterlagen voorstrijken met CapaTex Fix THIX.

**Gipspleisters** PIV (drukvastheid minimaal 2 N/mm<sup>2</sup> conform DIN EN 13279)  
Vorstrijken met CapaSil Primer. Eventueel op gipspleister aanwezige sinterhuid en scharen afschuren. Het oppervlak stofvrij maken en impregneren met CapaTex Fix THIX, zonodig tot max. 20% met water verdund.

#### **Gipsbouwplaten**

Zuigende platen impregneren met CapaTex Fix THIX. Op sterk verdichte, gladde platen een voorstrijklaag aanbrengen met CapaSil Primer.

#### **Gipskartonplaten**

Eventueel aanwezige scharen afslijpen. Het oppervlak stofvrij maken. Zachte gipsreparaties voorstrijken met CapaTex Fix Thix. Totale ondergrond voorstrijken met CapaSil Primer. Platen met in water oplosbare bestanddelen die verkleuren voorstrijken met CapaWood Aqua Isolation.

#### **Beton**

Eventueel aanwezige resten van ontkistingsmiddelen verwijderen.

#### **Cellenbeton**

Vorstrijken met CapaTex Fix THIX.

#### **Kalkzandstenen- of bakstenenmetselwerk**

Vorstrijken met CapaTex Fix THIX.

#### **Goed hechtende verflagen**

Matte, matig zuigende oppervlakken zonder voorstrijken schilderen. Glanzende oppervlakken en laklagen opruwen, reinigen en voorstrijken met CapaSil Primer.

#### **Ongeschilderd rauh-faser-, reliëf of ander behang van papier of glasvezel**

Zonder voorbehandeling schilderen.

#### **Niet goed hechtend behang**

Volledig verwijderen. Lijm en resten van grondpapier wegwassen en de ondergrond impregneren met CapaTex Fix THIX, zonodig tot max. 20 % met water verdund.

#### **Oppervlakken met schimmel**

Reinigen met een schimmeldodend preparaat, toegelaten door het CTGB. Oppervlak laten drogen en schilderen met Indeko-W.

#### **Oppervlakken met nicotine, water, roet of vet**

Oppervlak reinigen met water waaraan een gebruikelijk schoonmaakmiddel is toegevoegd. Voorstrijken met CapaWood Aqua Isolation. Sterk vervuilde oppervlakken schilderen met IsoDeck Ultra.

#### **Kleine beschadigingen**

Na de vereiste voorbehandeling kleine beschadigingen repareren met Caparol Akkordspachtel, volgens verwerkingsvoorschrift. Indien nodig nogmaals voorstrijken.

#### **Acrylaat voegkit**

Onbehandelde of verse kit goed laten doordrogen (ca. 7 dagen). Eventueel voorstrijken met Capacryl Aqua UniPrimer.

Verwerkingsmethode

CapaTex PU Prestige aanbrengen met kwast, roller of airless-spuitapparaat.

Bij gebruik van airless spuitapparaat met **LP** (Graco) of **HEA** (Wagner) spuittip:  
spuihoek: 30 - 50°  
nozzle: 0,015 - 0,017"  
druk: 100 - 140 bar

Opbouw van het systeem

#### **Grond- of tussenlaag**

Een grond- resp. tussenlaag aanbrengen met CapaTex PU Prestige, verdund met maximaal 5% water.

#### **Afwerklaag**

Een afwerklaag aanbrengen met CapaTex PU Prestige, onverdund of tot maximaal 2% met water verdund.

Tussen de lagen een droogtijd van 4 - 6 uur aanhouden.

Verbruik

Ca. 140 ml/m<sup>2</sup> (is ca. 7 m<sup>2</sup> per liter) per laag op een gladde, gelijkmatig zuigende ondergrond. Op ruwe en sterk zuigende oppervlakken naar verhouding meer. Exact verbruik vaststellen d.m.v. proef. Vermijd verspilling van verf, maak een schatting van de hoeveelheid verf die u nodig hebt.

Verwerkingsomstandigheden

Minimaal 5 °C voor omgeving en ondergrond tijdens verwerkings- en droogfase.

# TECHNISCH INFORMATIEBLAD

|                      |  |
|----------------------|--|
| Droogtijd            | Bij 20 °C en 65% relatieve luchtvochtigheid na 4 - 6 uur over te schilderen. Volledig droog en te belasten na 3 dagen. |
|                      | Lagere temperaturen en hogere luchtvochtigheid verlengen de droogtijd.   |
| Reinigen gereedschap | Direct na gebruik met water en zeep reinigen.  |
| Opmerkingen          | Om aanzetten te voorkomen moet nat-in-nat zonder onderbreking worden gewerkt.  |

## Verwijzingen

Veiligheidsvoorschriften (stand conform laatste uitgave)

### Uitsluitend bedoeld voor professioneel gebruik

Bevat: 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on, mengsel van 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazol-3-one en 2-methyl-2H-isothiazol-3-one (3:1). Kan een allergische reactie veroorzaken.

Voor actuele informatie raadpleeg het meest recente VeiligheidsInformatieBlad.

Afval

Spoel de resten niet weg in de gootsteen of het toilet en werp ze niet in de vuilnisbak. Bied alleen lege verpakking met ingedroogde verfresten aan voor recycling. Ongebruikte verf moet als chemisch afval afgevoerd worden en mag niet met het huishoudelijk afval meegegeven worden. Inhoud/verpakking afvoeren volgens lokale, regionale, nationale en internationale regelgeving.

EU-grenswaarde VOS

De EU-grenswaarde voor het VOS-gehalte van dit product (cat. A/a) is 30 g/l. Dit product bevat <10 g/l, gemeten volgens ISO 11890-2:2006. Het product voldoet aan de normen van het Ecolabel en BREEAM HEA 9.

Technisch advies

Alle in de praktijk voorkomende ondergronden en de behandeling daarvan kunnen niet in dit technisch informatieblad worden opgenomen. Moeten ondergronden behandeld worden die niet in deze TI worden vermeld, vraag dan een objectgericht advies aan. Wij adviseren u graag.

Servicecentrum

### DAW NEDERLAND B.V.

Tel.: (+31) (0)33 247 50 00  
Fax: (+31) (0)33 247 50 12  
e-mail: [info@dawnederland.nl](mailto:info@dawnederland.nl)

Kijk ook op [www.dawnederland.nl](http://www.dawnederland.nl)

## Technisch informatieblad · Edition: september 2024

Deze **Technische Informatie** werd samengesteld op basis van de laatste stand in de verftechniek en onze ervaring. Gezien de grote verscheidenheid aan ondergronden en objectomstandigheden aanvaarden wij op grond van de inhoud van deze Technische Informatie geen enkele aansprakelijkheid. De koper/gebruiker is dan ook niet ontslagen van de verantwoordelijkheid om onze materialen deskundig te laten beoordelen op hun geschiktheid voor een bepaalde ondergrond in haar specifieke omstandigheden. Bij het verschijnen van een nieuwe editie van deze Technische Informatie verliest deze uitgave haar geldigheid. **Technisch advies:** In een informatieblad als dit kunnen niet alle eventueel voorkomende verftechnische problemen met hun oplossingen aan de orde komen. Voor moeilijke gevallen kunt u contact opnemen met de accountmanager van Caparol in uw regio, die u gedetailleerd en objectgericht kan adviseren.

DAW Nederland B.V. · Postbus 1122 · 3860 BC NIJKERK · Telefoon: (033) 247 5000 · Fax (033) 245 1833 · [www.dawnederland.nl](http://www.dawnederland.nl) · email [info@dawnederland.nl](mailto:info@dawnederland.nl)  
DAW Belgium BVBA/SPRL · Koeltorenlaan 2 · B 3550 HEUSDEN-ZOLDER · Telefoon +32 11 60 56 30 · Fax +32 11 52 56 07 · [www.caparol.be](http://www.caparol.be) · email [info@caparol.be](mailto:info@caparol.be)