

CapaTex Primer

Wit gepigmenteerd, waterverduinbaar voorstrijkmiddel en hechtprimer voor gladde en/of matig zuigende oppervlakken, binnen. Beschikt over het Europese milieukeurmerk EU Ecolabel: 012/04/1



Materiaal

Toepassing	Gepigmenteerde hechtlaag op gladde, matig zuigende oppervlakken. Verbetert de hechting op o.a. pleisterwerk, gipskartonplaten, beton en oude intacte verflagen. CapaTex Primer geeft een glad oppervlak en is bijzonder geschikt als structuurloze grondlaag onder alle CapaTex muurverven.
Eigenschappen	<ul style="list-style-type: none"> ■ uitstekende vloei, geeft weinig structuur ■ bevordert de hechting ■ lange open-tijd ■ goede dekking ■ waterdampdoorlatend ■ reukarm
Materiaalbasis	Waterverduinbare alkyd-emulsie
Verpakking	2½ en 10 liter
Kleur	Wit
Glansgraad	Mat
Opslag	Koel maar vorstvrij bewaren
Technische eigenschappen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Soortelijke massa: ca. 1,4 g/cm³

Verwerking

Geschikte ondergronden	Diverse ondergronden binnen zoals pleisterwerk, gipskartonplaten, beton en oude intacte verflagen.
Vorbereiding van de ondergrond	De ondergrond moet schoon, droog en vrij zijn van stoffen die de hechting kunnen verminderen. Op sterk zuigende ondergronden zoals gipspleisters eerst een voorstrijklaag aanbrengen met CapaTex Fix Thix. Raadpleeg voor de voorbehandeling van de ondergrond het technisch informatieblad "Ondergronden en hun voorbehandelingen".
Materiaalbereiding	Voor gebruik goed doorroeren.
Verwerkingsmethode	CapaTex Primer aanbrengen met kwast, roller of spuitapparaat.



TECHNISCH INFORMATIEBLAD CapaTex Primer

Verdunnen	CapaTex Primer kan eventueel met maximaal 5% water verdund worden.
Verbruik	Op gladde oppervlakken, afhankelijk van de zuiging ca. 90 - 110 ml/m ² . Nauwkeurig verbruik vaststellen door een proef op het object.
Verwerkingsomstandigheden	Minimaal 5 °C en maximaal 35 °C voor materiaal, omgeving en ondergrond. Relatieve luchtvochtigheid maximaal 80 %.
Droogtijd	Bij 20 °C en 65% relatieve luchtvochtigheid is CapaTex Primer na ca. 6 uur over te schilderen. Lagere temperaturen en een hogere relatieve luchtvochtigheid verlengen de droogtijd.
Reinigen gereedschap	Het gereedschap direct na gebruik reinigen met water.
Opmerkingen	CapaTex Primer niet mengen met andere producten.

Verwijzingen

Veiligheidsvoorschriften (stand conform laatste uitgave)

Uitsluitend bedoeld voor professioneel gebruik.

Voor actuele informatie raadpleeg het meest recente VeiligheidsInformatieBlad.

Afval

Inhoud / verpakking afvoeren volgens lokale regelgeving.

EU-grenswaarde VOS

De grenswaarde van dit product (cat. A/g) is max. 30 g/l (2010). Dit product bevat <20 g/l VOS gemeten volgens ISO 11890-2: 2006. Het product voldoet aan BREEAM HEA 9.

Inhoudstoffen

Polyacrylaathars, alkydhars, titaandioxide, calciumcarbonaat, silicaat, water, oplosmiddel/filmvormingsmiddel, esteralkohol, glycol, additieven, conserveermiddel.

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

Kijk ook op www.dawnederland.nl

Technisch informatieblad CapaTex Primer - Edition: april 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 · email info@dawnederland.nl

DAW Belgium BVBA/SPRL · Koeltorenanlaan 2 · B 3550 HEUSDEN-ZOLDER · Telefoon +32 11 60 56 30 · Fax +32 11 52 56 07 · www.caparol.be · email info@caparol.be