

Capadecor® VarioColl

Lijm voor VarioChips, met water te verdunnen, reukarm, vrij van oplosmiddelen en weekmakers.



Materiaal

Toepassing

Eigenschappen

Materiaalbasis

Verpakking

Kleur

Opslag

Toepassing conform
technisch informatieblad nr. 606

Lijm voor Capadecor® VarioChips. De lijm is waterverdunbaar, reukarm, vrij van oplosmiddelen en bevat geen weekmakers.

- minimale emissie van schadelijke stoffen
- eenvoudige en probleemloze verwerking
- vergeelt niet
- hecht uitstekend
- alkalivast
- lange "opentijd"

Kunstharsdispersie

15 liter kunststofemmer, ovaal.

Wit - Let op! bij sommige VarioChips-dessins moet de VarioColl op kleur gemaakt worden (raadpleeg TI 810)

Koel, maar vorstvrij bewaren.

binnen 1	binnen 2	binnen 3	buiten 1	buiten 2
+	+	○	-	-
(-) niet geschikt / (○) beperkt geschikt / (+) geschikt				

Verwerking

Geschikte ondergronden

Vorbereitung van de ondergrond

Vrijwel alle ondergronden, binnen.
De ondergrond moet draagkrachtig, schoon, droog en vrij zijn van stoffen die de hechting verminderen.

Minerale pleisterlagen (drukvastheid minimaal 2 N/mm² conform DIN EN 998-1)
Draagkrachtige, normaal zuigende pleister- lagen zonder voorbehandeling schilderen. Poreuze, zanderige of zuigende pleisterlagen voorstrijken met CapaTex Fix THIX.

Gips- en spuitpleisters (drukvastheid minimaal 2 N/mm² conform DIN EN 998-1)
Voorstrijken met CapaSil Primer. Eventueel op gipspleister aanwezige sinterhuid en scharen afschuren. Het oppervlak stofvrij maken en voorstrijken met CapaTex Fix THIX.



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.

Vorstrijken met CapaSil Primer. Platen met in water oplosbare bestanddelen die verkleuren impregneren met IsoGrund Ultra.

Beton

Eventueel aanwezige resten van ontkistingsmiddelen verwijderen.

Cellenbeton

Vorstrijken met CapaTex Fix THIX.

Kalkzandstenen- of bakstenenmetselwerk

Zonder voorbehandeling schilderen.

Goed hechtende verflagen

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

Niet goed hechtende verflagen

Niet goed hechtende lak-, dispersieverf- of kunsthars-sierpleisterlagen geheel verwijderen. Op zwak zuigende, gladde oppervlakken een voorstrijklaag aanbrengen met CapaSil Primer.

Op zuigende, zanderige of poreuze oppervlakken een voorstrijklaag aanbrengen met CapaTex Fix THIX. Niet goed hechtende minerale verflagen mechanisch verwijderen en het oppervlak stofvrij maken. Voorstrijken met CapaTex Fix THIX.

Lijmverflagen

Lijmverflagen volledig gewassen. Voorstrijken met CapaTex Fix THIX.

Ongeschilderd rauhfaser-, reliëf of ander behang van papier of glasvezel

Zonder voorbehandeling schilderen.

Niet goed hechtend behang

Volledig verwijderen. Lijm en resten van grondpapier gewassen. Impregneren met CapaTex Fix THIX.

Oppervlakken met schimmel

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

Oppervlakken met nicotine, water, roet of vet

Oppervlak reinigen met water waaraan een gebruikelijk schoonmaakmiddel is toegevoegd. Voorstrijken met IsoGrund Ultra. Sterk vervuilde oppervlakken schilderen met IsoDeck of IsoDeck Ultra.

Kleine beschadigingen

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

Let op!

Wanneer er wordt voorgestreekt met Disbon 481 EP-Universalprimer moet een minimale droogtijd van 12 uur worden aangehouden om verder te kunnen werken. Afhankelijk van plaatselijke omstandigheden kunnen droogtijden beduidend langer zijn. Door de lange "opentijd" kunnen door in water oplosbare inhoudsstoffen vanuit de ondergrond verkleuringen geven. Bij dit soort ondergronden eerst voorstrijken met Caparol-Filtergrund Grob.

Bij behandeling van gipshoudende ondergronden kan door langdurige vochtinwerking blazen, onthechting of zachte delen ondergrond ontstaan. Zorg voor een snellere droging. Bij gebruik van Caparol Tiefgrund TB, binnen, kan de geur van oplosmiddel merkbaar zijn. Goed ventileren. Houd rekening met Arbo-wetgeving.

Verwerkingsmethode

Aanbrengen met roller, kwast of airless-spuitapparaat.

Airless-zuigerpomp nozzle 0,021-0,025 inch spuitdruk 170-190 bar.
Airless-membraampomp nozzle 0,021-0,026 inch spuitdruk 150-180 bar.

Opbouw van het systeem

De VarioColl vol en gelijkmatig aanbrengen en goed verdelen, zodanig dat de VarioChips voldoende kan hechten. De lijm aanbrengen met roller of spuitapparaat.
Bij sommige VarioChips-dessins moet de VarioColl op kleur gemaakt worden via Color-Express.
Raadpleeg hiervoor het technisch informatieblad 810.

Verbruik

Afhankelijk van de ondergrond:
ca. 280 ml/m² bij rolapplicatie
ca. 350 ml/m² bij spuitapplicatie
Exact 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 na ca. 24 uur over te schilderen. Lagere temperaturen en hogere luchtvochtigheid verlengen de droogtijd.
Reinigen gereedschap	Direct na gebruik met water reinigen.

Verwijzingen

Veiligheidsvoorschriften (stand conform laatste uitgave)

Uitsluitend bedoeld voor professioneel gebruik

Bevat: 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on, 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, reactieproduct uit 5-Chloor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on en 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1).
Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

Voor actuele informatie raadpleeg het meest recente VeiligheidsinformatieBlad.

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 per 2010. Dit product bevat max. 2 g/l VOS.

Inhoudstoffen

Bevat polyvinylacetaat, titaanwit, calciumcarbonaat, water, additieven en busconserveermiddel (methyl-/benzisothiazolinon).

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