

Technisch Informatieblad

Stucco

Ref. SC3.4.301

Drukdatum

Laatste herziening 30.11.18



Leverancier

Studio Coldec BV

Christiaan Geurtsweg 12

7335 JV Apeldoorn

Nederland

Tel. (NL) +31 85 7608949

info@studiocoldec.nl

Productomschrijving:

Watergedragen wandafwerking die gebruikt wordt om een elegant en decoratief effect op muren, plafonds en objecten te creëren. Stucco is geschikt voor gladde oppervlakken. Stucco wordt aangebracht in dunne lagen, hierdoor zal elke vorm van vorm of structuur zichtbaar worden door de verf heen. Geschikt voor minerale ondergronden (zoals pleisterwerk, beton), gipsplaten, (glasvlies-) behang.

Producteigenschappen:

Kleur	diverse kleuren
Glansgraad	zijdeglans, mat
Geur	mild
Overige kenmerken	formaldehyde- en oplosmiddelvrij*
Verpakking	1L blik en 5L ovale emmer

* dit product bevat <1 g/liter VOS en <10 ppm (parts per million) Formaldehyde; dit definiëren we als oplosmiddel- en formaldehydevrij.

Applicatie

Goed roeren voor gebruik. De ondergrond dient schoon, droog, glad, stof en vet vrij zijn. Alle eventuele beschadigingen dienen voorafgaand gerepareerd te worden. Breng een fixeermiddel of geschikte primer aan op poederende of zeer gladde/gepolijste ondergronden om oneffenheden in het eindresultaat te voorkomen. Bij gladde ondergronden kan het raadzaam zijn om het oppervlak op te schuren om de hechting te vergroten.

Breng dunne lagen Stucco Metallic aan met een decoratieve spaan (Venetiaans), in halfronde bewegingen. Verspreid gelijkmatig over het oppervlak voor een homogeen effect. Breng aan in twee lagen; de eerste laag moet het grootste gedeelte van het oppervlak bedekken en de tweede laag moet zorgen voor volledige dekking.

Technische eigenschappen

Toepassing	binnen
Bindmiddel	PVA
Oplosmiddel	water
Soortelijk gewicht	1,18 – 1,23 kg/l
VOS	< 1 gr/liter
Formaldehyde	< 10 ppm
pH	ca. 8,5 – 9,5

Technisch Informatieblad

Stucco

Ref. SC3.4.301

Drukdatum

Laatste herziening 30.11.18



Viscosity Stucco Matt at 20°C	>50000cP Brookfield RV spindle 07
Viscosity Stucco Metallic at 20°C	>45000cP Brookfield RV spindle 07
Hechting	goed
Schrobvastheid	goed
Waterbestendigheid	goed

Verwerkingscondities

Verwerkingstemperatuur	tussen 5°C en 30°C
Droogtijd	na ca. 5 - 8 uur handdroog; volledig droog na ca. 48 uur volledige uitharding na 28 dagen *
Verbruik	inhoud van 1L blik is voldoende voor 10m ² inhoud van 5L emmer is voldoende voor 25 m ²
Gereedschappen	decoratieve spaan (Venetiaans)
Verdunnen	niet verdunnen
Onderhoud	vuil direct verwijderen met een vochtige doek

* De verf is overschilderbaar als het handdroog is. We spreken van volledige uitharding als het oppervlak volledig belastbaar is. Het droogproces is afhankelijk van de laagdikte, de luchtvochtigheid en de temperatuur. Gegeven droogtijd op basis van ca. 20°C en 65% luchtvochtigheid.

Veiligheid en milieu

Buiten bereik van kinderen bewaren. Damp/nevel niet inademen. Uitsluitend in goed geventileerde ruimten gebruiken. Niet eten, drinken en roken tijdens het gebruik van de verf.

Bij contact met de ogen of de huid onmiddellijk grondig spoelen met water.

In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.

Gebruik geschikte zelfbeschermingsmiddelen wanneer nodig.

Verfrestanten niet lozen in het riool, oppervlaktewater of bodem. Alleen lege containers kunnen worden gerecycled. Vloeibare restanten behandelen als chemisch afval. Verfrestanten die zijn opgedroogd kunnen worden behandeld als huishoudelijk afval.

De EU-richtlijn voor dit product (cat. A/a) is 30 g/l VOS (2010). Dit product bevat maximaal 1 g/l VOS. Bestanddelen: bindmiddel (PVA), water, additieven, pigmenten, vulmiddel, conserveermiddel. Bevat 1,2 –Benzisothiazol-3 (2H)-on, 2-methyl-2H-isothiazol-3-on, mengsel van 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-on en 2-methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kan allergische reactie veroorzaken.

Reinigen gereedschap

Na gebruik direct met water reinigen.

Houdbaarheid

Tenminste 24 maanden na productiedatum in originele gesloten verpakking, onder normale omstandigheden. Na opening beperkt houdbaar.

Opslag

Droog en koel, maar vorstvrij bewaren (tussen +5°C en +20°C).

MSDS

Voor dit product is er een Veiligheidsinformatieblad beschikbaar met nummer SC3.4.321V.