

Technisch Informatieblad

Topcoat MAX

Ref. SC3.4.091

Drukdatum

Laatste herziening 29.11.18



Leverancier

Studio Coldec BV

Christiaan Geurtsweg 12

7335 JV Apeldoorn

Nederland

Tel. (NL) +31 85 7608949

info@studiocoldec.nl

Productomschrijving

Topcoat MAX is een uitstekend te reinigen en krasbestendige transparante acryl topcoat. De wand wordt hiermee voorzien van een sterke en duurzame beschermende laag. Door Topcoat MAX aan te brengen wordt de krasbestendigheid en mogelijkheid tot reinigen vergroot. Het product kan over onder andere Marma, Ticolo en Artallic worden aangebracht of reguliere muurverf.

Producteigenschappen

Kleur	transparant
Glans	mat, zijdeglans, glans en parelmoer
Geur	mild
Overige kenmerken	oplosmiddel- en formaldehydevrij* makkelijk schoon te maken vergeelt niet
Verpakking	5 L ovale emmer

* Dit product bevat < 1g/l VOS en <10 ppm (parts per million) formaldehyde. Dit definiëren we als oplosmiddel- en formaldehydevrij.

Applicatie

Breng Topcoat MAX onverdund aan met een roller of kwast. Na aanbrengen droogt de verf relatief snel. Tijdens het droogproces verdampt het water en vormt het resterende vaste stof tot een film. Deze film dringt in het oppervlak en hecht zich. Hoewel de film droog is gaat de reactie van de verschillende stoffen nog langer door tot wel 28 dagen. Na 28 dagen uitharden kan de wand schoongemaakt worden en is het oppervlak krasbestendig.

Technische eigenschappen

Toepassing	binnen
Bindmiddel	AC
Oplosmiddel	water
Soortelijk gewicht	1,00 – 1,05 kg/l
VOS	< 1 g/ liter
Formaldehyde	< 10 ppm
Hechting	uitstekend
Schrobvastheid	uitstekend (schrobvast volgens NEN 13300, klasse 2)
Waterbestendigheid	goed

Technisch Informatieblad

Topcoat MAX

Ref. SC3.4.091

Drukdatum

Laatste herziening 29.11.18



Verwerkingscondities

Verwerkingstemperatuur	tussen 5°C en 30°C
Droogtijd	na ca. 2-3 uur handdroog; volledig droog na ca. 12 uur; volledige uitharding na 28 dagen *
Gereedschappen	roller, kwast
Verdunnen	niet verdunnen
Verbruik	8-10 m ² / liter
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 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 (AC), water, additieven, conserveermiddel. Bevat 1,2-Benzisothiazol-3 (2H)-on, mengsel van 5-Chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-on en 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1).

Kan een allergische reactie veroorzaken.

Reinigen gereedschap

Na gebruik direct met water en zeep reinigen.

Houdbaarheid

Tenminste 24 maanden na productiedatum in originele gesloten verpakking, onder normale omstandigheden (tussen +5°C en +20°C). Na opening beperkt houdbaar.

Opslag

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

MSDS

Voor dit product is een Veiligheidsinformatieblad beschikbaar met nummer SC3.4.191V.