

CapaPrim Decor

Wit gepigmenteerd, licht isolerend voorstrijkmiddel en hechtprimer voor gladde en/of matig zuigende oppervlakken, binnen.



Materiaal

Toepassing	Bijzonder geschikt als hechtlaag op gladde, matig zuigende oppervlakken. Omdat CapaPrim Decor minimale emissie heeft en oplosmiddelvrij is, ook toe te passen in reukgevoelige werk- en woonruimten.
Eigenschappen	<ul style="list-style-type: none">■ minimale emissie en oplosmiddelvrij■ met water te verdunnen■ bevordert de hechting■ dekt uitstekend, klasse 2 conform DIN EN 13300■ reukarm■ gepigmenteerd■ licht isolerend■ eenvoudig te verwerken■ licht tixotroop■ lange "opentijd"■ waterdampdoorlatend■ natte slijtage klasse 2 conform DIN EN 13300
Materiaalbasis	Gemodificeerde kunststofdispersie.
Verpakking	■ 1.25, 2½, 5, 10 liter
Kleur	Wit. (titaandioxide) CapaPrim Decor is met ColorExpress op kleur te brengen in vele kleuren uit de diverse collecties. Met maximaal 25% CaparolColor- of Amphibolin-mengkleuren op kleur te brengen.
Glansgraad	Mat: 2.3 GU/60° - 2.5 GU/85°
Opslag	Koel maar vorstvrij.
Technische eigenschappen	Vaststofgehalte 65% in gewicht - 44% in volume ■ Soortelijke massa: ca. 1,5 g/cm ³



Verwerking

Geschikte ondergronden	Alle gebruikelijke minerale ondergronden (pleisters, beton, metselwerk), vezelcement, hout en houten materialen, gipspleister, gipsbouwplaten, niet zuigende minerale en organische oude verflagen en kunststoffen (vooraf een proefvlak aanbrengen) en non-ferrometalen.-
Vorbereiding van de ondergrond	Raadpleeg voor de voorbehandeling van de ondergrond het technisch informatieblad "Ondergronden en hun voorbehandelingen".
Materiaalbereiding	Voor gebruik goed doorroeren.
Verwerkingsmethode	CapaPrim Decor aanbrengen met kwast, roller of spuitapparatuur. Airless-spuitapparatuur spuihoek 50° - 60° nozzle 0,019-0,021" druk 160-180 bar
Verdunnen	CapaPrim Decor kan eventueel met maximaal 5% water op de juiste dikte worden gebracht.
Verbruik	Op gladde oppervlakken, afhankelijk van de zuiging ca. 8 m ² /L Nauwkeurig verbruik vaststellen door een proef op het object.
Verwerkingsomstandigheden	Minimaal 5 °C voor materiaal, omgeving en ondergrond.
Droogtijd	Bij 20 °C en 65% relatieve luchtvochtigheid is CapaPrim Decor na ca. 4 tot 6 uur over te schilderen. Lagere temperaturen en een hoge relatieve luchtvochtigheid verlengen de droogtijd.
Reinigen gereedschap	Het gereedschap direct na gebruik reinigen met water.
Opmerkingen	Om de specifieke eigenschappen te behouden CapaPrim Decor alleen met CaparolColor-, Amphibolin-mengkleuren of met het ColorExpress-systeem mengen. Geen andere verfproducten toevoegen.

Verwijzingen

Veiligheidsvoorschriften (stand conform laatste uitgave)

Conform EU-richtlijn

Uitsluitend voor professioneel gebruik

Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. Buiten het bereik van kinderen houden. Contact met de ogen, de huid of de kleding vermijden. Draag beschermende handschoenen/ oogbescherming. BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.

Bevat: 2-methylisothiazool-3(2H)-on, 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on, reactiemassa (3:1) van 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazool-3-on en 2-methyl-2H-isothiazool-3-on. Let op! Bij verneveling kunnen gevaarlijke inhaleerbare druppels worden gevormd. Spuitnevel niet inademen

In geval van accidentele indigestie, consulteer het Antigifcentrum 070/ 245 245.

Afval Materiaalresten laten opdrogen en met de verpakking via de daarvoor geventeerde kanalen afvoeren.

EU-grenswaarde VOS De grenswaarde van dit product (cat. A/h) is max. 30 g/l (2010). Dit product bevat <1 g/l VOS.

Productcode BSW20

Inhoudstoffen Polyvinylacetaathars, Polyacrylaathars, Calciumcarbonaat, Titaandioxide, Silicaat, Minerale pigmenten/-vulstoffen, Water, Additieven, Conserveermiddel.

Servicecentrum

DAW Belgium B.V.
Tél.: (+32) (0)11 60 56 30
Fax: (+32) (0)11 52 56 07
E-mail: info-tech@daw.be
www.caparol.be