

TECHNISCHE GEGEVENS nr.436



DECOR

Materiaal	Oplosmiddelvrije, reukarme kunststofdispersiemuurverf voor binnen, mat.
DIN EN 13 300	Schrobvastheid, nat: klasse 3 Dekvermogen, droog: klasse 1 bij 7 m ² /l Glansgraad: krijtmat
Toepassing	Voor hoogdekkend binnenschilderwerk op wanden en plafonds.
Kleuren	Wit, alsmede kleuren in wit via einZA mix.
Dichtheid	ca. 1,51 (standaard wit)
Bindmiddel	Kunststof-dispersie
Eigenschappen	Zeer goed dekkend en vullend; zeer wit van kleur; met uitstekende verwerkings-eigenschappen. Waterdampdoorlatend, airless-spuitbaar, formaldehydevrij.
Rendement	120 - 150 ml/m ² per laag, afhankelijk van de ondergrond.
Verdunning	max. 5- tot 10 %, met water.
Ondergronden	Geschikt voor toepassing op al het vast, schoon en droog pleisterwerk binnen, beton, gasbeton, metselwerk, wandbouwplaten, rauhfaserverbännde en gipskarton.
Ondergrondvoorbereiding	De ondergrond moet volgens de voor schilderwerk met dispersieverf geldende regels worden voorbereid. Vooral sterk zuigende en zandende ondergronden moeten voorgestreekt worden. Oud schilderwerk moet op draagkracht beoordeeld worden. Goed hechtend, intact dispersieschilderwerk kann, na reinigen, overgeschilderd worden. Veegvaste verflagen moeten volledig verwijderd worden. De keuze van het meest geschikte voorstrijkmiddel wordt bepaald door de ondergrondsituatie. Raadpleeg hiervoor de Technische Merkbladen van de einZA voorstrijkmiddelen.
Systeemopbouw	<i>Op nieuwe, onbehandelde oppervlakken: met interval van 6-8 uur:</i> Een tussenlaag, tot 10 % met water verdund; Een eindlaag, onverdund of tot 5 % met water verdund. <i>Reeds geschilderde oppervlakken:</i> Meestal is een volle laag voldoende.

z.o.z.!

Verwerkingstechniek	Te verwerken met kwast, verfrol en airless-spuit. Spuiterverwerking met airless-apparatuur: Afhankelijk van type apparatuur, onverdund of tot ca. 10 % verdund met water. Spuitopening 0,43 - 0,63 mm of 0,017" - 0,025"; Filter: 60 mesh.
Ecologische eigenschappen	einzA Solitaire als standaardproduct in wit, is oplosmiddelvrij en biologisch verdraagzaam.
Verwerkingstemperatuur	niet verwerken beneden +5 °C (voor object en omgeving).
Schoonmaken van het gereedschap	Direct na gebruik, met water.
Opslag	Koel maar vorstvrij bewaren in gesloten, originele verpakking.
Afvalverwerking	uitsluitend emmers zonder verfresten aanbieden ter recycling.
Verpakkingsmaat	10 l.
Algemeen	Aangebroke verpakkingen resp. verdund materiaal zo snel mogelijk verwerken ! Door het gebruik van minder milieubelastende conserveringsmiddelen, zijn aangebroke verpakkingen slechts beperkt houdbaar.

Veiligheidsinstructies en codering

Het product valt onder de wetgeving gevaarlijke stoffen.

Alle noodzakelijke aanwijzingen zijn opgenomen in het veiligheidsblad, volgens (EG) wetgeving nr. 1272/2008.

Op ieder moment oproepbaar op www.einzA.com of aan te vragen via sdb@einzA.com.

De coderingen op het etiket raadplegen en aanhouden !

VOS-gehalte naar categorie II der VOS-richtlijn 2004/42/EG

VOS-grenswaarde categorie II A (sub. a) - Wb: max. 30 g/l. naar fase II (2010)

VOS-gehalte van einzA DECOR: < 1 g/l.

Bovenstaande gegevens zijn nauwgezet samengesteld volgens de huidige stand der techniek en moeten gelden als richtlijn. Vanwege de veelzijdige toepassingen en werkmethoden zijn ze vrijblijvend, vormen geen basis voor contractuele rechtsbetrekking en ontheffen de verwerker niet van het op eigen verantwoordelijkheid testen van de geschiktheid van onze producten. Voor het overige gelden onze algemene voorwaarden.

Uitgave 05/2021; hiermee verliezen alle voorgaande merkbladen hun geldigheid.