

TECHNISCHE GEGEVENS NR. 363



XL Wandfarbe - 15 l

Materiaal	Oplosmiddelvrije, matte dispersiemuurverf voor binnen, op wanden en plafonds, wasbaar naar DIN 53 778 WM
DIN EN 13 300	schrobvastheid, nat : Klasse 3 - dekvermogen, droog: Klasse 2 bij 7 m ² /l glansgraad: mat
Toepassing	voor wasbaar schilderwerk, binnen.
Kleur	wit
Dichtheid	ca. 1,580
Bindmiddel	kunststofdispersie
Eigenschappen	Oplosmiddelvrij naar VdL - RL 01. Zeer goede verwerkingseigenschappen, waterdampdoorlatend, formaldehydevrij, airless verspuitbaar.
Verbruik	ca. 160 ml/m ² per verlaag, afhankelijk van de ondergrond.
Ondergronden	Geschikt voor toepassing op draagkrachtig, schoon en droog pleisterwerk binnen, beton, gasbeton, metselwerk en rauhfaserbehang.
Vorbereiding van de ondergrond	De ondergronden moeten op de gebruikelijke wijze voor dispersieverven voorbereid worden. Vooral sterk zuigende- en zandende ondergronden moeten voorgestreekt worden. Oude verlagen moeten op hechting en draagkracht gecontroleerd worden. Goed hechtende dispersie verlagen kunnen, na reiniging, overgeschiederd worden. Veegvast schilderwerk moet verwijderd worden. De keuze van het grondeer- / voorstrijkmiddel wordt bepaald door de ondergrond-situatie; raadpleeg hiervoor de Technische Merkbladen van de einZA grondeer- en voorstrijkmiddelen.
Systeemopbouw	Op nieuwe- en bestaande ondergronden: Een tussenlaag tot 10 % verdund met water. Een laag onverdund.
Verwerkingstechniek	Met kwast, verfról of airless-spuit. Spuitverwerking met airless apparatuur: Afhankelijk van de spuitinstallatie, onverdund of tot 10 % verdund met water. Spuitopening 0,43 - 0,63 mm of 0,017 - 0,025, filter 60 mesh. (zie ook de aanwijzingen van de fabrikant)

Z.O.Z.

Verwerkingstemperatuur	Niet beneden +5 °C (voor object en omgeving).
Kleurmaken	Met einzA Vollton- und Abtönfarben.
Reiniging van het gereedschap	Direct na gebruik, met water.
Opslag	Koel maar vorstvrij bewaren in gesloten, originele verpakking.
Afvalverwerking	Uitsluitend verpakkingen zonder verforesten laten recyclen.
Verpakkingsmaat	10 l - 15 l
Algemeen	Aangebroken verpakkingen resp. verdund materiaal op korte termijn verwerken! Door het gebruik van milieusparende conserveringsmiddelen, zijn aangebroken verpakkingen slechts beperkt houdbaar.

Veiligheidsinformatie 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 van de VOS-richtlijn 2004/42/EG

VOS grenswaarde naar categorie II A (sub.a)

Wb: max. 30 g/l naar fase II (2010)

VOS-gehalte van einzA XL Wandfarbe: < 30 g/l

Bovenstaande gegevens zijn nauwgezet samengesteld volgens de huidige stand van de techniek en moeten gelden als richtlijn. Vanwege de veelzijdige toepassingen en werkmethoden zijn ze vrijblijvend, vormen geen basis voor contractuele rechtbetrekking 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 09/2020; hiermee verliezen alle eerdere merkbladen hun geldigheid.