

TECHNISCHE GEGEVENS nr.319A

# Latexfarbe seidenglänzend



Aan te kleuren over **einZA mix**

<b>Materiaal</b>	oplosmiddelvrije premium-latexverf, optimaal dekkend. Schrobvast naar DIN 53 778 ; kwaliteitsklasse SSG. Glansgraad: zijdeglanzend (20)
<b>DIN EN 13 300</b>	schrobvastheid, nat: klasse 1 dekvermogen, droog: klasse 1 bij 7 m <sup>2</sup> /l glansgraad: middelglanzend (hoek 60°)
<b>Toepassing</b>	Voor schrobvast binnenschilderwerk met een zeer slijtvast oppervlak.
<b>Kleuren</b>	wit , alsmede een groot aantal kleuren via einZA-mix
<b>Dichtheid</b>	ca. 1,30
<b>Bindmiddel</b>	kunststof-latex
<b>Eigenschappen</b>	in hoge mate reukarm, zeer goed dekvermogen, bestand tegen de gebruikelijke huishoudelijke reinigings- en desinfecteermiddelen, waterdampdoorlatend; alkali-bestendig, airless spuitbaar. Minder milieubelastend, bevat geen formaldehyde, ammoniak en oplosmiddelen en slechts weinig restmonomeren. De neiging tot spatten bij het rollen is uiterst gering. Certificaat betreffende desinfecteermiddelbestendigheid naar DIN EN ISO 2812-1 is beschikbaar. einZA Latexfarbe Premium zijdeglanzend bevat geen uitdampende stoffen door migratie en is "Fogging free" naar testrapport LAB 1686/09.
<b>Verbruik</b>	120 -150 ml/m <sup>2</sup> per laag, afhankelijk van de ondergrond.
<b>Ondergronden</b>	alle soorten pleisterwerk, beton, metselwerk, bouwplaten, rauhfaserbehang en glasweefsel.
<b>Ondergrondvoorbereiding</b>	de ondergrond moet schoon, droog en draagkrachtig zijn en moet volgens de voor schilderwerk met dispersieverf geldende regels worden voorbereid. Vooral sterk zuigende en poederende ondergronden moeten voorgestreeken worden. Oud schilderwerk moet op hechting getest worden. Sterk zuigende of poederende ondergronden moeten worden voorgestreeken met einZA Aqua-Tiefgrund of einZA Tiefgrund. Aangezien laatstgenoemde grondering een grote indringdiepte heeft, moet bij zanderige ondergronden meerdere malen "nat in nat" gegrondeerd worden om voldoende versterking van het oppervlak te verkrijgen. Raadpleeg hiervoor de Merkbladen van de einZA-voorstrikmiddelen.

Z.O.Z.

<b>Systeemopbouw</b>	een tussenlaag met einzA Latexfarbe seidenglänzend tot 10 % met water verdund. Eindlaag met einzA Latexfarbe seidenglänzend, onverdund. Als tussenlaag kunnen vullende- of structureerbare muurverven worden gebruikt, zoals bijv. einzA Fassadenweiß of einzA Latex-Plastik mat. Voor hoogwaardig binnenschilderwerk adviseren wij, vooral ruwe en oneffen vlakken te egaliseren, om de pleisterkorrel volledig te dekken.
<b>Applicatie</b>	te verwerken met verfrol, kwast of airless spuit. Spuitverwerking met airless-apparatuur: Afhankelijk van het type apparaat, tot ca. 10 % met water verdund. Spuitopening 0,74 mm = 0,029" of 0,63 mm = 0,025".
<b>Ecologische eigenschappen</b>	einzA Latexfarbe seidenglänzend als standaardproduct in wit, is oplosmiddelvrij en biologisch verdraagzaam. Kleuren via einzA-mix kunnen, op grond van de pastatoevoeging, een gering oplosmiddelgehalte bevatten.
<b>Verwerkingstemperatuur</b>	niet beneden +5 °C, voor object en omgeving
<b>Aankleuren:</b>	Uitsluitend met einzA Vollton-/Abtönfarben en/of over einzA mix kleurmengsysteem. Het gebruik van andere universele kleurpasta's, kleurconcentraten e.d. kan de kwaliteit negatief beïnvloeden en moet daarom vermeden worden.
<b>Reiniging van de gereedschappen</b>	direct na gebruik, met water.
<b>Opslag</b>	koel, maar vorstvrij bewaren in gesloten originele verpakking
<b>Verpakkingsmaat</b>	Standaard 12,5 l einzA mix 2 l - 6 l - 12,5 l
<b>Algemeen</b>	aangebroke verpakkingen resp. verdund materiaal zo snel mogelijk verwerken ! Door het gebruik van milieusparende conserveringsmiddelen zijn aangebroke verpakkingen slechts beperkt houdbaar.

#### **Informatie over veiligheid en gevaren**

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](http://www.einzA.com) of aan te vragen via [sdb@einzA.com](mailto: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 (mix) Latexfarbe Premium: < 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 04/2020**; hiermee verliezen alle voorgaande merkbladen hun geldigheid.