

TECHNISCHE GEGEVENS nr.359



silicon Grundierfarbe

Materiaal	watergedragen, gepigmenteerd grondeermiddel
Toepassing	grondeermiddel met hechtingsverbeterende eigenschappen voor navolgend schilderwerk met einZA silicon Fassadenfarbe.
Dichtheid	ca. 1,40
Bindmiddel	acrylaat-copolymeer
Rendement	ca. 150 -200 ml/m ² afhankelijk van de ondergrondsituatie.
Eigenschappen	gepigmenteerd grondeermiddel met goede oppervlaktégrip. Uitermate geschikt voor niet- of zwak zuigende ondergronden.
Ondergronden	de ondergrond moet schoon, droog en draagkrachtig zijn en op vaktechnisch correcte wijze voorbehandeld worden.
Verwerking	onverdund verwerken met kwast en verfrol; overschilderbaar na 4 tot 5 uur. Bij koel en vochtig weer tenminste 24 uur laten drogen.
Verwerkingstemperatuur	niet verwerken beneden +5 °C (voor object en omgeving).
Reiniging van het gereedschap	direct na gebruik met water.
Opslag	koel, maar vorstvrij bewaren in gesloten originele verpakking.
Afvalverwijdering	alleen verpakkingen zonder verfresten laten recycleren.
Verpakkingsmaat	12,5 l.
Algemeen	aangebroken verpakkingen resp. verdund materiaal zo snel mogelijk verwerken! Door het gebruik van milieusparende conserveringsmiddelen zijn aangebroken verpakkingen slechts beperkt houdbaar.
VOS-gehalte naar categorie II der VOS-richtlijn 2004/42/EG	VOS-grenswaarde categorie II A (sub. g) Wb: max. 30 g/l. naar fase II (2010) VOS-gehalte van einZA silicon Grundierfarbe: < 30 g/l.

Z.O.Z.

Veiligheidsinstructies en codering

Het product valt onder de wetgeving gevaarlijke stoffen. Alle noodzakelijke aanwijzingen zijn opgenomen in het REACH-veiligheidsblad volgens (EG)wetgeving nr.1907/2006, alsmede in het veiligheidsblad naar CLP-voorschrift volgens (EG) wetgeving nr. 1272/2008.

De bladen zijn op ieder moment afroepbaar op www.einzA.com, of aan te vragen via sdb@einzA.com.

De coderingen op het etiket raadplegen en aanhouden !

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 07/2015**; hiermee verliezen alle voorgaande merkbladen geldigheid.