

decotric Siliconharz-Fassadenfarbe

Wasserabweisende, hoch wasserdampfdurchlässige und mineralmatte Fassadenfarbe auf Siliconharzbasis mit hervorragenden Deckvermögen und sehr hohem Weißgrad. Mit Filmschutz gegen Algen- und Pilzbefall.

Anwendungsbereich:	<p><i>decotric Siliconharz-Fassadenfarbe</i> eignet sich für Erst- und Erneuerungsanstriche auf Siliconharz-, Dispersionssilikat-, Kunstharz- oder mineralischen Farben sowie auf Putz- oder Spachteluntergründen.</p> <p><i>decotric Siliconharz-Fassadenfarbe</i> ist hervorragend geeignet für Sanierungen von denkmalgeschützten Objekten.</p>														
Technische Daten:	<table><tr><td>Rohstoffbasis:</td><td>Siliconharzemulsion</td></tr><tr><td>Dichte:</td><td>ca. 1,5 g/cm³</td></tr><tr><td>pH-Wert:</td><td>8 - 9</td></tr><tr><td>Kontrastverhältnis:</td><td>Kl. 1 bei einer Ergiebigkeit von 6,5 m²/l</td></tr><tr><td>Glanzgrad:</td><td>stumpfmatt nach DIN EN 13300</td></tr><tr><td>Nassabriebsbeständigkeit nach DIN EN 13300:</td><td>Klasse 2 nach DIN EN 13300</td></tr><tr><td>Verbrauch:</td><td>150 – 200 ml/m² pro Anstrich</td></tr></table>	Rohstoffbasis:	Siliconharzemulsion	Dichte:	ca. 1,5 g/cm ³	pH-Wert:	8 - 9	Kontrastverhältnis:	Kl. 1 bei einer Ergiebigkeit von 6,5 m ² /l	Glanzgrad:	stumpfmatt nach DIN EN 13300	Nassabriebsbeständigkeit nach DIN EN 13300:	Klasse 2 nach DIN EN 13300	Verbrauch:	150 – 200 ml/m ² pro Anstrich
Rohstoffbasis:	Siliconharzemulsion														
Dichte:	ca. 1,5 g/cm ³														
pH-Wert:	8 - 9														
Kontrastverhältnis:	Kl. 1 bei einer Ergiebigkeit von 6,5 m ² /l														
Glanzgrad:	stumpfmatt nach DIN EN 13300														
Nassabriebsbeständigkeit nach DIN EN 13300:	Klasse 2 nach DIN EN 13300														
Verbrauch:	150 – 200 ml/m ² pro Anstrich														
Untergrundvorbehandlung:	<p>Der Untergrund muss trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (Staub, Öl, Schimmel, Algen usw.) sein.</p> <p>Mit Schimmel, Moos oder Algen bewachsene Flächen vorher mechanisch reinigen oder mit <i>decotric Algen-, Moos- und Schimmel-STOP</i> vorbehandeln. Stark saugende, sandende und kreadende Untergründe mit <i>decotric Siliconharz-Grundierung</i> grundieren. Risse, Löcher und Unebenheiten mit <i>decotric Außen- und Klebspachtel</i> oder <i>decomur außen Fassaden-Spachtel</i> glattspachteln. Glasflächen unbedingt abdecken, da Farbspritzer auf Glas nur äußerst schwer zu entfernen sind.</p>														
Verarbeitung:	<p><i>decotric Siliconharz-Fassadenfarbe</i> mit Rolle, Pinsel, Bürste oder im Airless-Verfahren verarbeiten.</p> <p>Für den ersten Anstrich kann die Farbe, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes, mit max. 10 % Wasser verdünnt werden. Nach Durchtrocknung des ersten Anstriches sollte der zweite Farbauftrag unverdünnt ausgeführt werden.</p> <p><i>decotric Siliconharz-Fassadenfarbe</i> kann mit max. 3 % <i>DECOMIX Universal-Abtönkonzentrat</i> (nur LW-Oxyd-Typen) abgetönt werden.</p> <p>Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Nicht unter + 5° Celsius Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten!</p>														
Wichtige Hinweise:	<p>Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser ausspülen. Bei Spritzverarbeitung Sprühnebel nicht einatmen. Nicht in Gewässer gelangen lassen.</p> <p>DecoPaint-Richtlinie 2004/42: - Max. EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Kat.: A/a, Wb) = 40 g/l (2010) - VOC Inhalt dieses Produktes max.: 1 g/l</p> <p>GISBAU Produkt-Code: M-SF02</p>														
Lagerung:	Kühl, aber frostfrei lagern! Gebinde gut verschlossen aufbewahren!														
Artikel-Nr.:	1231														
Gebindegrößen:	PE-Ovaleimer à 5 l PE-Ovaleimer à 10 l														