

# Traufelputz innen

Kunstharzdekorputz mit Kratzputzstruktur für Innenbereiche

<b>Anwendungsgebiete</b>	Dekorputz auf Wand- und Deckenflächen im Innenbereich.																					
<b>Produkteigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Rißbeständig</li> <li>■ Wasserdampfdurchlässig</li> <li>■ Unterschiedliche Gestaltungsmöglichkeiten durch verschiedene Korngrößen</li> </ul>																					
<b>Technische Daten</b>	Bindemittelbasis	Acrylharzdispersion																				
	Spezifisches Gewicht	ca. 2,0 g/cm <sup>3</sup>																				
<b>Verarbeitungshinweise</b>	Untergrundvorbehandlung	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alle Untergründe müssen tragfähig, eben, sauber und frei von haftmindernden Rückständen sein.</li> <li>- Vor Auftrag des Dekorputzes empfehlen wir zur besseren Verarbeitbarkeit eine Grundierung mit Haftgrund P.</li> </ul> <p>Untergründe nach folgenden Vorgaben vorbehandeln:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Untergrund</th> <th style="text-align: left;">Behandlung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Beton</td> <td>Keine</td> </tr> <tr> <td>Putze MG PI</td> <td>Hydro-Tiefgrund</td> </tr> <tr> <td>Putze MG PII, PIII</td> <td>Keine</td> </tr> <tr> <td>Putze MG PII, PIII, oberflächlich sandend</td> <td>Hydro-Tiefgrund</td> </tr> <tr> <td>Putze MG PIV</td> <td>Putzgrund 1600</td> </tr> <tr> <td>Faserzementplatten</td> <td>Hydro-Tiefgrund</td> </tr> <tr> <td>Vollgipsplatten</td> <td>Hydro-Tiefgrund</td> </tr> <tr> <td>Gipskartonplatten</td> <td>Putzgrund 1600</td> </tr> <tr> <td>Spritzputze und Handspachtel</td> <td>Keine</td> </tr> </tbody> </table>	Untergrund	Behandlung	Beton	Keine	Putze MG PI	Hydro-Tiefgrund	Putze MG PII, PIII	Keine	Putze MG PII, PIII, oberflächlich sandend	Hydro-Tiefgrund	Putze MG PIV	Putzgrund 1600	Faserzementplatten	Hydro-Tiefgrund	Vollgipsplatten	Hydro-Tiefgrund	Gipskartonplatten	Putzgrund 1600	Spritzputze und Handspachtel	Keine
		Untergrund	Behandlung																			
Beton	Keine																					
Putze MG PI	Hydro-Tiefgrund																					
Putze MG PII, PIII	Keine																					
Putze MG PII, PIII, oberflächlich sandend	Hydro-Tiefgrund																					
Putze MG PIV	Putzgrund 1600																					
Faserzementplatten	Hydro-Tiefgrund																					
Vollgipsplatten	Hydro-Tiefgrund																					
Gipskartonplatten	Putzgrund 1600																					
Spritzputze und Handspachtel	Keine																					
Anmischung	Verarbeitungsfertig Mit max. 2 % Wasser auf Verarbeitungskonsistenz einstellbar.																					
Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mit rostfreier Stahltraufel in Kornstärke aufziehen und nach kurzer Standzeit mit Kunststofftraufel rund verreiben.</li> <li>- Zusammenhängende Flächen ohne Unterbrechung fertigstellen.</li> </ul>																					

<b>Verarbeitungshinweise</b>	Verbrauch	Korngröße 1,5 mm ca. 2,5 kg/m <sup>2</sup> Korngröße 2,0 mm ca. 3,2 kg/m <sup>2</sup>
		Exakten Materialbedarf durch Probebeschichtung am Objekt ermitteln.
	Witterungshinweise	Während der Verarbeitung und Trocknung dürfen Temperaturen von + 5 °C nicht unterschritten werden.
	Trocknungszeit	ca. 4 - 48 Stunden Abhängig von Temperatur, Schichtdicke und relativer Luftfeuchtigkeit
	Reinigung der Werkzeuge	In frischem Zustand mit Wasser
	Maschinelle Verarbeitung	Bitte Sonderinformationen zur maschinellen Verarbeitung anfordern.
<b>Lieferform</b>	Verpackungseinheit	PP-Eimer ca. 25 kg netto
	Farbe	Weiß und eingefärbt Bei eingefärbten Materialien oder zusammenhängenden Flächen Putz von einer Chargen-Nummer verwenden.
<b>Sonstige Hinweise</b>	Transport	Kein Gefahrgut
	Lagerung	Kühl, frostgeschützt, haltbar in original verschlossener Verpackung mind. 1 Jahr.
	Sicherheitshinweise	Das EG-Sicherheitsdatenblatt stellen wir Ihnen auf Anfrage gern zur Verfügung.