

Alsiplan

Kunstharzfaschenputz

Anwendungsgebiete	Dekorputz nach DIN 18558 für Faschen und Laibungen im Außenbereich mit hochwertigen, rein mineralischen Füllstoffen für Putzsysteme und alsecco-Fassadensysteme.	
Produkteigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ■ Feine Oberflächenstruktur ■ Witterungsbeständig ■ Wasserabweisend nach DIN 18550 ■ Wasserdampfdurchlässig ■ Schlagregendicht ■ Breite Farbpalette ■ Mechanisch hoch belastbar ■ Hoch elastisch ■ Gute Haftung auf allen Untergründen 	
Technische Daten	Bindemittelbasis	Terpolymere Kunstharzdispersion
	Spezifisches Gewicht	ca. 1,8 g/cm ³
	Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke	s _d : ca. 0,2 m nach DIN EN ISO 7783 Zugesicherter Grenzwert: s _d ≤ 2,0 m
	Wasserdurchlässigkeit	w: ca. 0,14 kg/(m ² h ^{1/2}) nach DIN EN 1062 Zugesicherter Grenzwert: w ≤ 0,5 kg/(m ² h ^{1/2})
Verarbeitungshinweise	Vorbereitende Arbeiten	- Fensterbänke und Anbauteile abkleben.
	Untergrundvorbehandlung	<ul style="list-style-type: none"> - Alle Untergründe müssen tragfähig, eben, sauber und frei von haftmindernden Rückständen sein. - Vor Auftrag des Dekorputzes empfehlen wir zur besseren Verarbeitbarkeit eine Grundierung mit Haftgrund P.

Verarbeitungshinweise	Untergrundvorbehandlung	Untergünde nach folgenden Vorgaben vorbehandeln:																
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Untergrund</th> <th>Behandlung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Beton</td> <td>Keine</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>Faserzementplatten</td> <td>Hydro-Tiefgrund</td> </tr> <tr> <td>Putze MG PIV</td> <td>Putzgrund 1600</td> </tr> <tr> <td>Armatop MP</td> <td>Keine</td> </tr> <tr> <td>Armatop OZ</td> <td>Keine</td> </tr> </tbody> </table>	Untergrund	Behandlung	Beton	Keine	Putze MG PII, PIII	Keine	Putze MG PII, PIII, oberflächlich sandend	Hydro-Tiefgrund	Faserzementplatten	Hydro-Tiefgrund	Putze MG PIV	Putzgrund 1600	Armatop MP	Keine	Armatop OZ	Keine
		Untergrund	Behandlung															
		Beton	Keine															
		Putze MG PII, PIII	Keine															
		Putze MG PII, PIII, oberflächlich sandend	Hydro-Tiefgrund															
		Faserzementplatten	Hydro-Tiefgrund															
		Putze MG PIV	Putzgrund 1600															
		Armatop MP	Keine															
		Armatop OZ	Keine															
Anmischung	Verarbeitungsfertig																	
Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none"> - Mit rostfreier Stahltraufel in Kornstärke aufziehen und nach kurzer Standzeit mit Kunststofftraufel rund verreiben. - Eine Verarbeitung auf größeren, zusammenhängenden Flächen wird aufgrund der geringen Schichtstärke nicht empfohlen. - Durch Auftrag von Alsicolor Quattro lässt sich das Risiko eines Befalls durch Mikroorganismen deutlich verringern. - Bei Hellbezugswerten unter 20 muss der Putz nach Durchtrocknung mit einem geeigneten alsecco-Anstrichsystem, vorzugsweise Alsicolor oder Alsicolor Quattro, in mindestens zwei Lagen beschichtet werden. 																	
Verbrauch	<p>ca. 1,9 kg/m²</p> <p>Exakten Materialbedarf durch Probebeschichtung am Objekt ermitteln.</p>																	
Witterungshinweise	<p>Während der Verarbeitung und Trocknung dürfen Temperaturen von + 5 °C nicht unterschritten werden.</p> <p>Nicht unter direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten.</p> <p>Bei Wind kürzere Abbindezeit beachten.</p>																	
Trocknungszeit	<p>ca. 12 - 48 Stunden</p> <p>Abhängig von Temperatur und relativer Luftfeuchtigkeit</p>																	
Reinigung der Werkzeuge	In frischem Zustand mit Wasser																	
Maschinelle Verarbeitung	Bitte Sonderinformationen zur maschinellen Verarbeitung anfordern.																	

Lieferform	Verpackungseinheit	PP-Eimer ca. 25 kg netto
	Farbe	Weiß und eingefärbt
Sonstige Hinweise	Transport	Kein Gefahrgut
	Lagerung	Kühl, frostgeschützt, haltbar in original verschlossener Verpackung mind. 1 Jahr.
Sicherheitshinweise	R 52/53:	Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben
	S 2:	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
	S 26:	Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren
	S 28:	Bei Berührung mit der Haut mit viel Wasser und Seife sofort abwaschen
	S 29:	Nicht in die Kanalisation/Gewässer und in das Erdreich gelangen lassen

Das EG-Sicherheitsdatenblatt stellen wir Ihnen auf Anfrage gern zur Verfügung.

Dieses Produkt ist auf hohem Qualitätsniveau formuliert. Trotzdem ist bei hohem biogenen Potential ein Befall durch Mikroorganismen nicht völlig auszuschließen. Bitte fordern Sie dazu eine Fachberatung an.