

Kratzputz A

Mineralischer Kratzputz

Anwendungsgebiete	Dickschichtiger Dekorputz für Wärmedämm-Systeme und auf mineralischen Wandflächen.							
Produkteigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wasserabweisend ■ Wasserdampfdurchlässig ■ Witterungsbeständig ■ Mechanisch hoch belastbar ■ Unterschiedliche Gestaltungsmöglichkeiten durch verschiedene Korngrößen 							
Technische Daten	Bindemittelbasis	Mineralische Bindemittel nach DIN EN 197-1 und DIN EN 459-1						
Verarbeitungshinweise	Vorbereitende Arbeiten	<ul style="list-style-type: none"> - Fensterbänke und Anbauteile abkleben. - Kratzputz A kann auf folgenden Untergründen aufgetragen werden: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%; text-align: center;">Untergrund</th> <th style="width: 50%; text-align: center;">Unterputz</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">Wärmedämm-Verbundsystem</td> <td style="text-align: center;">Armatop A</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">ungedämmtes Mauerwerk</td> <td style="text-align: center;">Unterputz W</td> </tr> </tbody> </table>	Untergrund	Unterputz	Wärmedämm-Verbundsystem	Armatop A	ungedämmtes Mauerwerk	Unterputz W
Untergrund	Unterputz							
Wärmedämm-Verbundsystem	Armatop A							
ungedämmtes Mauerwerk	Unterputz W							
	Untergrundvorbereitung	<ul style="list-style-type: none"> - Alle Untergründe müssen tragfähig, eben, sauber und frei von haftmindernden Rückständen sein. - Unterputz muss gleichmäßig abgetrocknet sein, um dadurch bedingte Farbabweichungen im Oberputz zu vermeiden. - Untergrund mit Zahntaufel 5 x 5 mm waagrecht aufrauen. 						
	Anmischung	25 kg Material (ein Sack) in ca. 6 l Wasser Anmischung mit Elektrorührwerk oder Zwangsmischer.						
	Verarbeitung	Setzen der Eckschienen <ul style="list-style-type: none"> - Eckschiene auf die Armierungsschicht setzen. - 1,5 mm Körnung: Eckschiene 1023 - 3,0 mm Körnung: Eckschiene 1020 						

Verarbeitungshinweise	Verarbeitung	<p>Erstellen der Dekorschicht</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kratzputz A entsprechend der durch die Schiene vorgegebenen Putzstärke gut kornstark über das Putzprofil hinaus auftragen und mit der Zahn-Kartäsche egalisieren. - Nach Wartezeit mit einem Nagelbrett auf Schienenniveau kratzen. - Nach ausreichender Erhärtung und Austrocknung lose Bestandteile mittels Besen abkehren. Durch den Arbeitsgang des Kratzens werden Bestandteile des Putzes gelockert. Deshalb ist trotz Abkehren der Flächen ein leichtes Rieseln nicht auszuschließen. Dieses Verhalten ist typisch für Edelkratzputze und kein Produktmangel. 									
Verbrauch		<p>Korngröße 1,5 mm ca. 13 - 14 kg/m²</p> <p>Korngröße 3,0 mm ca. 18 kg/m²</p>									
		<p>Exakten Materialbedarf durch Probebeschichtung am Objekt ermitteln.</p>									
Schichtdicke		<p>Im gekratzten Zustand:</p>									
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Körnung</th> <th style="text-align: center;">Minimum</th> <th style="text-align: center;">Maximum</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1,5 mm</td> <td style="text-align: center;">6 mm</td> <td style="text-align: center;">9 mm</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3,0 mm</td> <td style="text-align: center;">9 mm</td> <td style="text-align: center;">12 mm</td> </tr> </tbody> </table>	Körnung	Minimum	Maximum	1,5 mm	6 mm	9 mm	3,0 mm	9 mm	12 mm
Körnung	Minimum	Maximum									
1,5 mm	6 mm	9 mm									
3,0 mm	9 mm	12 mm									
Wartezeit		<p>ca. 12 Stunden</p> <p>Witterungsabhängig</p>									
Trocknungszeit		<p>ca. 2 - 5 Tage</p> <p>Abhängig von Temperatur, Schichtdicke und relativer Luftfeuchtigkeit</p>									
Witterungshinweise		<p>Während der Verarbeitung und Trocknung dürfen Temperaturen von + 3 °C nicht unterschritten werden.</p> <p>Putz vor zu rascher Austrocknung schützen.</p>									
Reinigung der Werkzeuge		<p>In frischem Zustand mit Wasser</p>									
Maschinelle Verarbeitung		<p>Bitte Sonderinformationen zur maschinellen Verarbeitung anfordern.</p>									
Lieferform	Verpackungseinheit	<p>Papiersack ca. 25 kg netto</p> <p>Silo ca. 8 t netto</p>									
Farbe		<p>Naturweiß und eingefärbt mit Glimmer</p>									

Sonstige Hinweise	Transport	Kein Gefahrgut
	Lagerung	Trocken, vor Feuchtigkeit geschützt, kühl, haltbar in original verschlossener Verpackung mind. 1 Jahr.
	Sicherheitshinweise	<p>R 38: Reizt die Haut</p> <p>R 41: Gefahr ernster Augenschäden</p> <p>S 2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen</p> <p>S 22: Staub nicht einatmen</p> <p>S 24/25: Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden</p> <p>S 26: Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren</p> <p>S 37/39: Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen</p> <p>S 46: Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen</p>

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