

Münchner Rauputz 2/3 mm, innen/außen

Weißer pastöser Edelputz mit gleichmäßiger Rillenstruktur
für hochwertige, dekorative Putzoberflächen



- hemmt Algen- und Pilzbefall an der Putzoberfläche
- leichte Verarbeitung, für innen und außen
- diffusionsoffen, hoch belastbar

Anwendungsgebiet:

Mineralischer Edelputz zur Herstellung einer gleichmäßigen, geraden oder runden Rillenstruktur. Auf Wänden und Decken im Innen- und Außenbereich. Besonders geeignet für den Einsatz auf WDV-Systemen, tragfähigen, mineralischen Armierungs-schichten und Unterputzen.

Produkteinenschaften:

- hoch belastbar
- widerstandsfähig gegen Algen- und Pilzbefall
- optimierte Verarbeitungseigenschaften

Hinweise:

- Dem Putz dürfen keine Zusätze zugemischt werden.
- Während der Verarbeitung und Austrocknung darf die Temperatur der Luft, der verwendeten Materialien und des Untergrundes nicht unter +5 °C absinken.
- Frisch angetragenen Putz vor direkter Sonneneinstrahlung, starkem Wind sowie Feuchtigkeitseinwirkung schützen.
- Für die Anwendung und Ausführung gelten die DIN 18 350 VOB, Teil C und DIN 18 550.
- Durch die Art des Untergrundes und des Auftragens kann der Verbrauch variieren. Die exakten Verbrauchswerte sind durch Probeflächen am Objekt zu ermitteln.
- Angrenzende Bauteile sind vom Putzsystem zu trennen.

Untergrundvorbereitung:

Der Unterputz muss planeben abgezogen sein und mit Weber Haftgrundierung Putzgrund grundiert werden. Standzeiten des jeweiligen Putzgrundes beachten.

Verarbeitung:

Den Putz mit einem langsam laufenden Rührgerat gut aufrühren. Gegebenenfalls mit etwas sauberem Wasser auf eine verarbeitungsgerechte Konsistenz verdünnen. Das Material in Kornstärke mit Glättkelle auf den Untergrund aufziehen. Aufgetragenes Material je nach gewünschter Struktur mit Kunststoffglätter, Holzscheibe oder PU-Brett strukturieren. Zur Vermeidung von Farbunterschieden und Putzansätzen nicht mit verschiedenen Werkzeugen arbeiten, nass in nass arbeiten und angezogene Flächen nicht mehr bearbeiten.

Technische Daten:

- Körnung: 2,0 mm/3,0 mm
- Auftragsdicke: 2,0 mm/3,0 mm
- Verbrauch bei 2 mm Körnung: ca. 3,5 kg/m²
- Verbrauch bei 3 mm Körnung: ca. 4,5 kg/m²
- Lagerung: Bei trockener, vor Feuchtigkeit geschützter Lagerung ist das Material bis zu 18 Monate lagerfähig

Ergänzende Produkte finden Sie...

- Universal Tiefgrund LF Seite 7
Haftsperrgrund Seite 8
Haftgrundierung Putzgrund...Seite 9



	0432	Saint-Gobain Weber GmbH, Schanzenstraße 84, D-40549 Düsseldorf, http://www.weber
16	DoP-DE-014225 002	DoP-DE-014226 002
DIN EN 15824 014225 002 (weber Münchener Rauputz/Fertigputz 2,0 mm) 014226 002 (weber Münchener Rauputz/Fertigputz 3,0 mm) Vorgesehene Verwendung(en): Putz mit organischen Bindemitteln zur Verwendung als Außen- oder Innenbeschichtung für Wände, Decken, Pfeiler und Trennwände		
Brandverhalten (Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen; NB 0432) / A2-s1, d0 (bei Verwendung auf mineralischen Untergründen)		
Wasserabsorbation	W 2	
Wasser dampfdurchlässigkeit (μ)	V 1	
Haftzugfestigkeit (N/mm ²)	$\geq 0,3$ MPa	
Leistungserklärung (DoP): www.weber		

2 mm



3 mm



Körnung	Artikel-Nr.	Gebinde	Einheit	VPE	EAN-Code
2 mm	372770	Eimer	20 kg	1	4011361187091
3 mm	372771	Eimer	20 kg	1	4011361187107

Edelputze/Oberputze