

webermin freestyle KP

Edelkratzputz

Mineralischer Edelkratzputz mit Marmorkorn für eine körnige, kräftige Oberflächenstruktur

Anwendungsgebiet

- als Oberputz auf weberdur Unterputzen
- als Oberbeschichtung für webertherm Dämmputz und webertherm WDVS
- innen und außen

Produkteigenschaften

- Selbstreinigungseffekt
- Lichtreflexion durch Glimmerspat
- körnig-kräftige Edelputzstruktur

Anwendungsgebiet

webermin freestyle KP Edelkratzputz ist ein Oberputz für innen und außen auf Unterputzen, sowie als Oberbeschichtung für webertherm Dämmputz und webertherm Wärmedämm-Verbundsysteme geeignet.

Produktbeschreibung

webermin freestyle KP ist ein werksmäßig hergestellter, mineralischer Trockenmörtel nach ÖNORM EN 998-1.

Zusammensetzung

Weißzement, Weißkalkhydrat, mineralische Zuschläge, Glimmer, kalk-, zement- und lichtechte Pigmente, Hydrophobierungsmittel, Zusätze für eine bessere Verarbeitung und Haftung am Putzgrund

Produkteigenschaften

- schafft ein gesundes Wohnklima durch optimale Wasserdampfdurchlässigkeit
- zeigt Selbstreinigungseffekt
- ist maschinell und von Hand zu verarbeiten

Technische Werte

| | |
|--|-------------------------|
| Druckfestigkeit: | ≥ 1.5 N/mm ² |
| Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl μ : | bis 15 |
| Festigkeitsklasse: | CS II |

Qualitätssicherung

webermin freestyle KP unterliegt einer ständigen Gütekontrolle durch Eigenüberwachung nach ÖNORM EN 998-1.

Allgemeine Hinweise

- Dem Mörtel dürfen keine Zusätze zugemischt werden.
- Während der Verarbeitung und Austrocknung des Mörtels darf die Temperatur der Luft, der verwendeten Materialien und des Untergrundes nicht unter + 5° C absinken.
- Der frisch angetragene Putz ist vor Regen (um u.a. Ausblühungen zu vermeiden) und schnellem Feuchtigkeitsentzug (um eine optimale Erhärtung sicherzustellen) zu schützen.
- Für die Anwendung und Ausführung gelten die Produkt-, Anwendungs- und Ausführungsnormen/Richtlinien.
- 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.

webermin freestyle KP

Edelkratzputz

Besondere Hinweise

Der Farbton des ausgetrockneten Putzes kann durch natürliche Schwankungen im Rohstoff, durch die Putzstruktur, den Ausführungs- und Austrocknungsbedingungen von unseren Farbtonkarten und Mustern abweichen. Dies stellt aber keine Qualitätsminderung oder berechnigte Materialbeanstandung dar.

Material für ein Objekt möglichst auf einmal bestellen. Sind Nachlieferungen notwendig, muss der Rest des alten Materials mit dem neuen gemischt werden.

Untergrundvorbereitung

- Der Unterputz muss ausreichend aufgeraut sein.
- Je nach Witterung kann der Unterputz gegebenenfalls rechtzeitig (zweckmäßigerweise am Vortag) vorgemäst werden.
- Standzeiten des jeweiligen Putzgrundes beachten.

Verarbeitung

.....

maschinell:

- Der Putz kann mit allen üblichen Putzmaschinen verarbeitet werden (siehe Ausrüstungsplaner).

von Hand:

- Den Inhalt eines Sackes mit ca. 5 l sauberem Wasser gründlich durchmischen.
 - Den Edelkratzputz in einer Dicke von 10 mm Kornstärke von oben nach unten gerüstlagenweise aufbringen.
 - Um Gerüstansätze zu vermeiden, immer frisch in frisch arbeiten.
 - Den frischen Putzmörtel mit einer Zahnkartätsche egalisieren, um eingeschlossene Luftblasen zu entfernen.
 - Nach ausreichender Erhärtung des Putzes ist die Oberfläche mit einem Edelputzkratzer in einer gleichmäßig kreisenden Bewegung zu kratzen (nach dem Kratzen beträgt die Oberputzdicke im Mittel ca. 8 mm). Die gekratzte Putzoberfläche von oben nach unten abfegen.
-
-

Verbrauch / Ergiebigkeit

ca. 19,0 kg/m²

ca. 2,1 m² / 40 kg

Produktdetails

Körnungen:

3 mm

Farbtöne:

gemäß Farbtonkarte

Wasserbedarf:

ca. 5 l / 40 kg

Lagerung:

Bei trockener, vor Feuchtigkeit geschützter Lagerung ist das Material bis zu 1 Jahr lagerfähig.

Verpackungseinheiten

| Gebinde | Einheit | VPE / Palette |
|------------|---------|---------------|
| Papiersack | 40 kg | 25 Säcke |