

KREISEL Maschinen-Außenputz 650

EIGENSCHAFTEN:

Einlagenputzmörtel gemäß EN 998-1 CS II für außen bestehend aus Kalksand 0-1 mm, Weißkalkhydrat und Zement.

ANWENDUNGSGEBIET:

Als Grund- und Filzputz für den Innen- und Außenbereich einschließlich Feuchträumen, auf Mauerwerk aller Art, Beton und Leichtbauplatten zu verwenden.

VERARBEITUNG:

Untergrund:

Der Untergrund muß trocken, staubfrei und frei von Verunreinigungen aller Art sein. Stark bzw. unterschiedlich saugende Untergründe gut vornässen, Beton mit **KREISEL Allzweckkleber** vorbehandeln.

Verarbeitung:

30 Kg **KREISEL Maschinen-Außenputz 650** und ca. 5 L Wasser mit einem Quirl anmachen.

Die maximale Auftragsstärke in einem Arbeitsgang beträgt 15 mm. Als **Grundputz** wird **KREISEL Maschinen-Außenputz 650** ca. **5-8 mm dick vorgespritzt** und zugezogen. Nach dem ersten Ansteifen des Putzes wird die zweite Lage „Nass-in-Nass“ mit der gleichen Mörtelkonsistenz, ca. **10-15 mm dick aufgetragen**, abgezogen und mit dem Gitterrabort aufgeraut. Als **Filzputz** wird der Grundputz nach 24 Stunden nochmals ca. **2 mm dick überzogen** und mit der Schwammscheibe gefilzt.

Empfehlung: Bei schwach saugenden Untergründen eine Grundierschicht mit dem Maschinen-Außenputz 650 in einer Schichtstärke von ca. 5-7 mm auftragen, zuziehen und mit dem Putzkamm oder Zahnkartätsche aufrauen und mindestens 24 Stunden abtrocknen lassen. Anschließend **KREISEL Maschinen-Außenputz 650** ca. 10 mm auftragen, zuziehen und mit der Schwammscheibe abfilzen.

Die Verarbeitung kann auch mit allen üblichen Feinputzmaschinen durchgeführt werden.

Frische Putzflächen vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung bis zur Austrocknung schützen.

VERBRAUCH:

Bei einer mittleren Auftragsstärke von 15 mm werden ca. 1,5 m² Putzfläche mit 30 Kg **KREISEL Maschinen-Außenhaftputz 650** erzielt.

TECHNISCHE DATEN:

Verarbeitungszeit	:	abhängig von der Verarbeitungsmethode und –temperatur.
Verarbeitungstemperatur	:	+ 5 °C bis + 30°C
Wasserdampfdurchlässigkeit:		≤ 20
Wasseraufnahme	:	W2
Haftzugfestigkeit nach	:	0,08 N/mm ²
Bewitterung		
Wasserdurchlässigkeit nach	:	≤ 1 mg/ cm ³ nach 48 Stunden auf Ziegel
Bewitterung		
Dauerhaftigkeit	:	Die Dauerhaftigkeit entspricht den Anforderungen der EN
(Frost + Widerstand)		998-1 für Einlagenputze.



TECHNISCHES MERKBLATT

KREISEL Maschinen-Außenputz 650

LIEFERFORM:

30 Kg.

HALTBARKEIT:

18 Monate nach Herstellungsdatum (siehe Chargenaufdruck).

LAGERUNG:

Trocken, kühl und frostfrei. Angebrochene Gebinde gut verschließen.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren!

Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse. Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuche und praktischen Erfahrungen. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein und befreien den Verarbeiter ggf. nicht von Eigenversuchen, da wir keinen Einfluss auf die bauphysikalischen Bedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben.

INFO-TELEFON: 06134/ 72 52 – 11

Norbert Kreisel GmbH & Co. Qualitätsbaustoffe KG, Fritz-Ullmann-Strasse 8-10, 55252 Mainz-Kastel