

KREISEL Saniermörtel

EIGENSCHAFTEN:

Mineralischer, faserverstärkter Werk-Trockenmörtel nach DIN 18557 – nach EN 998-1, Mörtelgruppe CS II, bestehend aus Zement, Weißkalkhydrat, Kalksand 0 -1 mm sowie speziellen Vergütungszusätzen.

ANWENDUNGSGEBIET:

Als Renovier- und Ausgleichsputz auf mineralischen, tragfähigen Putzuntergründen, abgewitterten Kunstharzputzen, sowie zur Herstellung ebener Flächen für nachfolgenden dünn-schichtigen Auftrag von Edelputzen im Innen und Außenbereich.

Untergrundbeschaffenheit

Tragfähige, hydraulische oder vorwiegend hydraulisch gebundene Altputze.

Der Untergrund muß trocken, tragfähig und frei von Verunreinigungen aller Art sein; ggf. den Untergrund bei starker Verschmutzung mit einem Hochdruckreiniger (100 bar) und kaltem Wasser reinigen.

Ungeeignete Untergründe sind Kalkanstriche sowie Kalk – Zwischenschichten.

Stark bzw. unterschiedlich saugende Untergründe mit **KREISEL Tiefgrund LMF** grundieren.

VERARBEITUNG:

10 Kg **Kreisel Saniermörtel** und 2 L Wasser mit einem Quirl zu einer klumpenfreien Masse anrühren.

Den angerührten Saniermörtel mit der Glättkelle auf den Untergrund auftragen und ebenflächig verspachteln. Dabei ist eine Mindestauftragsstärke **von 4 mm** zu berücksichtigen, jedoch sind Auftragsstärken **von mehr als 10 mm** zu vermeiden.

Besonders zu beachten:

Saniermörtel nicht bei Temperaturen unter + 5°C (Luft-/ Objekttemperatur) verarbeiten und während der Austrocknung vor zu hohen Temperaturen schützen.

Der Auftrag nachfolgender Beschichtungen mit mineralischen Edelputzen darf **frühestens 10 Tage** nach Erstauftrag des Saniermörtels erfolgen; ein vorheriges Aufräuen der Saniermörteloberfläche ist hierbei zu berücksichtigen.

VERBRAUCH:

10 Kg **Kreisel Saniermörtel** ergeben bei 6 mm Auftragsstärke ca. 1 m² Putzfläche.

TECHNISCHE DATEN:

Verarbeitungszeit:	ca. 2,5 bis 3 Stunden (20 °C)
Verarbeitungstemperatur:	+ 5 °C bis + 30 °C
Druckfestigkeit:	ca. 2,5 N/ mm ²
DIN 18550	



LIEFERFORM:

10 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