

KREISEL –Super Multi- Fliesen- & Baukleber

EIGENSCHAFTEN:

Einkomponentiger, kunststoffvergüteter, hydraulisch erhärtender Dünnbettmörtel zum Ansetzen und Verlegen von keramischen Belagsbaustoffen wie Steinzeug, Irdengut, Steingut etc..

Er ist rationell in der Verarbeitung, besitzt gute Soforthaftung und Grünstandsfestigkeit, ist beständig gegen Frost/Tau Wechsel und eignet sich für fußbodenbeheizte Flächen.

ANWENDUNGSGEBIET:

Zum Ansetzen und Verlegen von keramischen Belagsbaustoffen auf: Beton, Leichtbeton, Porenbeton, Kalk-/Zementputze, tragfähige Kalkputze, Zementestriche (≥ 28 Tage alt, Kernfeuchte $\leq 2,5$ %), Gipsputze, Beton- und Heizestriche.

Stark saugende Untergründe wie Leichtbeton, Gasbeton oder Gipsputze etc. müssen vorher mit **KREISEL Tiefgrund LMF** oder **KREISEL Eine für Alles Grundierung** vorbehandelt werden.

Die Verlegung der keramischen Beläge unter Beachtung der Ausführungsnormen (DIN EN Normen) sowie der Merkblätter des Zentralverbandes des Baugewerbes in der jeweils gültigen Form ausführen.

VERARBEITUNG:

Ca. 7-7,5 L Wasser mit 25 Kg **KREISEL Super Multi- Fliesen- & Baukleber** mischen.

Unter kräftigem Druck eine Kontaktschicht auf den Untergrund mittels Glättkelle aufbringen und anschließend mit passender Kammleiste das Kammbett aufziehen (Auftragswinkel 45 - 60°). Fliesen vor der Hautbildung unter Druck einlegen, einschieben und justieren. Fugennetz vor der Erhärtung auskratzen und Belag abwaschen.

Angesteiften Mörtel weder mit Wasser, noch mit frischem Material verarbeitungsfähig machen.

Die damit hergestellten keramischen Flächen sind nach:

- 2 Tagen begehbar *)
- 7 Tagen belastbar (private Nutzung) *)
- 28 Tagen gewerblich nutzbar. *)

*) sind bezogen auf 20 °C Umgebungs- und Objekttemperatur

VERBRAUCH:

Kleinmosaik: ca. 1,8 bis 2,2 Kg/ m²

Fliesen 15 x 15 cm: ca. 2,5 bis 3,0 Kg/ m²

Fliesen 30 x 30 cm: ca. 3,5 bis 4,0 Kg/ m²

TECHNISCHE DATEN:

Verarbeitungszeit : ca. 3,5 Stunden *)
Verarbeitungstemperatur : + 5 °C bis + 30 °C *)

Klebeoffene Zeit nach 30 Min:

En 1346

Haftzugfestigkeit:	Luftlagerung:	1,0 N/ mm ²
DIN EN 1348	Nasslagerung:	0,8 N/ mm ²
	Warmlagerung:	0,8 N/ mm ²
	Frost-/ Tauwechsel- Lagerung:	0,7 N/ mm ²

Einstufung nach DIN EN 12004 : C 1TE

LIEFERFORM:

25 Kg Gebinde

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