

Fliesenkleber

FAST[®] NORMAL +

Klebemörtel für Keramikfliesen und
Terrakotta im Innenbereich Typ C1T



ANWENDUNGSBEREICH

FAST NORMAL + dient zum Ankleben der Keramikfliesen und der Terrakotta von Saugfähigkeit von über 2,0 % auf unverformbare Untergründe wie Beton, Zement- und Zementkalkputz. Er kann auf vertikale und horizontale Untergründe im Innenbereich sowie auf vertikale Flächen im Außenbereich verwendet werden. Dank seiner erhöhten Eigenschaften eignet sich gut zum Ankleben der Gres-Fliesen in Innenräumen. Im Falle von anderen Fliesenarten, Untergründen und größeren Belastungen sind entsprechende Klebemörtel **FAST EXTRA** oder **FAST EXTRA +** zu empfehlen.

EIGENSCHAFTEN

Der frost- und wasserbeständige Klebemörtel **FAST NORMAL +** ist ein trockenes Mineralgemisch mit synthetischen Polymeren modifiziert.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Untergrund soll glatt, fest, trocken und frei von allerlei Verunreinigungen, wie Staub, Kalk, Fett, Reste von alten Farbanstrichen, die die Haftfähigkeit des Mörtels beeinträchtigen könnten. Um die Haftfähigkeit zu erhöhen und die Bestäubung zu beseitigen, sind die Oberflächen immer mit **FAST GRUNT U** oder **FAST GRUNT G** zu grundieren. Der Mörtel ist auf folgende Untergründe anzuwenden: » Zement- und

letzte aktualisierung: 04-01-2021

FAST[®] NORMAL +

Klebemörtel für Keramikfliesen und Terrakotta im Innenbereich Typ C1T

Zementkalkputze (nach mindestens 28 Tagen und von Feuchtigkeit von unter 4 %) » Zementestriche (nach mindestens 28 Tagen und von Feuchtigkeit von unter 4 %) » Beton (nach mindestens 3 Monaten und von Feuchtigkeit von unter 4 %) » Anhydrituntergründe (von Feuchtigkeit von unter 0,5 %) » Gipsuntergründe (von Feuchtigkeit von 1 %)

VORBEREITUNG UND ANWENDUNGSWEISE

Den Sackinhalt in einen Behälter mit ca. 6,0 l Wasser (auf 25 kg Trockenmasse) einschütten und zur gleichmäßigen, knollenfreien Paste anrühren. Ca. 10 Minuten stehen lassen und direkt vor dem Gebrauch nochmals durchrühren (Wasser nicht zugießen). Auf diese Weise angemachter Mörtel ist innerhalb von 2,5 bis 3 Stunden zu verarbeiten. Den Klebemörtel während der Arbeit jede halbe Stunde verrühren. Das Verfliesen wird mit dem Auftragen der Kleberschicht mit der glatten Seite des Reibebrettes begonnen. Den Überschuss soll mit der kammartigen Seite des Reibebrettes beseitigt werden. Die Zahngröße des Reibebrettes ist von der Art und Größe der Fliesen abhängig. Je nach Temperatur und relativer Luftfeuchtigkeit darf die Fugenmasse frühestens nach 48 Stunden nach Fliesenlegen aufgetragen werden.

letzte aktualisierung: 04-01-2021

FAST[®] NORMAL +

Klebemörtel für Keramikfliesen und Terrakotta im Innenbereich Typ C1T

TECHNISCHE DATEN

Basis:	Trockenes Zementgemisch mit Mineralstoffen, mit synthetischen Polymeren modifiziert
Mischverhältnis:	ca. 6,0 l Wasser auf 25 kg Trockenmasse
Dichte:	ca. 1,70 kg/dm ³
Verarbeitungszeit:	innerhalb von 2,5 bis 3 Stunden
offene Zeit:	ca. 20 Minuten
Haftfähigkeit:	mindestens 0,5 N/mm nach Alterung
Gehalt des löslichen Chroms (VI):	unter 0,0002%
Dicke der Schicht:	2 bis 10 mm

letzte aktualisierung: 04-01-2021

FAST[®] NORMAL +

Klebemörtel für Keramikfliesen und Terrakotta im Innenbereich Typ C1T

Untergrund und
Umgebungstemperatur:

+5°C bis +25°C

WARNUNG

Reizendes Erzeugnis weist nach der Verfeinerung mit Wasser die alkalische Reaktion auf. Man soll den direkten Kontakt mit der Haut vermeiden, es darf nicht eingeatmet werden, man soll die Augen schützen. Im Falle des Kontaktes mit den Augen, waschen Sie die Augen sofort reichlich mit Wasser aus und lassen Sie sich durch den Arzt beraten. Vor Kindern schützen.

letzte aktualisierung: 04-01-2021