

Fliesenkleber F-50 C1T

ANWENDUNG Fliesenkleber F-50 zum Verkleben von keramischen Wand- und Bodenfliesen (Fliesenbelag, Terrakotta, Klinker) und nicht saugfähigen Zement-, Beton- und Natursteinfliesen. Für den Einsatz auf typischen Bauuntergründen. Auch zum Ausgleichen und Spachteln von Oberflächen und Mauern. Für den Innen- und Außenbereich; Schichtdicke 2-8 mm.

EIGENSCHAFTEN Fliesenkleber der Klasse C1T F-50 zeichnet sich durch gute Plastizität und Haftung auf verschiedenen Arten von Baumaterialien aus. Der Klebstoff ist effizient, sehr bequem und einfach zu verwenden. Die optimale Wahl der Konsistenz und der Schichtdicke der Verklebung reduziert den Abflusseffekt der frisch verklebten Fliese. Die Anwendungsbedingungen wurden für Standardfliesen getestet, die auf einem gut vorbereiteten Untergrund bei einer Temperatur von ca. 23°C und einer Luftfeuchtigkeit von 55 % verlegt wurden, was die optimalen Bedingungen für die Produktleistung darstellt.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG Der Untergrund sollte trocken, eben und tragfähig sein. Instabile Putze und Beschichtungen sollten entfernt werden. Unebenheiten sind z. B. mit einem zementhaltigen Ausgleichsmörtel auszugleichen. Die übermäßige Saugfähigkeit des Untergrunds wird z. B. mit Frans Grunt Grundieremulsion FG-1, tief eindringendem Royal Grunt Premium (zur Vermeidung von Verglasungen) oder Drop Stop Gel Primer reduziert. Auf schwachen Untergründen ist eine Haftfestigkeitsprüfung durchzuführen. Auf stabilem und versteiftem, wasserfestem Sperrholz oder direkt auf der Oberfläche alter Fliesen sind Klebemörtel mit erhöhter Flexibilität und Haftung zu verwenden: F-75, F-100, F-200 weiß, F-300 oder F-400 Gel, PRO F-500, MAX F-600.



Verpackung:
25 kg

www.franspol.com.pl

UNTERGRUNDVORBEREITUNG Den Mörtel in ein Gefäß mit einer abgemessenen Menge Wasser gießen (im Verhältnis 0,27-0,29 Liter Wasser pro 1 kg Pulver) und gründlich mischen. Nach 5 Minuten erneut rühren. Innerhalb von ca. 4 Stunden verarbeiten.

Fliesenkleber F-50 c1T

ANWENDUNG Fliesenkleber F-50 wird mit einer glatten Stahlkelle auf den vorbereiteten Untergrund aufgetragen, gleichmäßig verteilt und mit einer gezahnten Kelle in Form gebracht (möglichst in eine Richtung). Die Klebefläche sollte mindestens 75 % der Fliesenoberfläche, des Untergrunds und 100 % der Außenseite betragen. Korrigieren der Fliese: ca. 10 Minuten. Betreten des Bodens / Ausfugen 24 Stunden nach Abschluss der Verklebung. Gebrauchsfestigkeit: nach 3 Tagen. Die Fliesen dürfen vor dem Verkleben nicht eingeweicht werden! Diese Informationen sind eine grundlegende Richtlinie und entbinden Sie nicht von der Verpflichtung, die Arbeiten nach den Regeln der Baukunst und den Gesundheits- und Sicherheitsvorschriften auszuführen.

VERBRAUCH Durchschnittlich 1,5 kg Mörtel pro 1 m², für jeweils 1 mm Schichtdicke. In der Praxis hängt dies vom Grad der Ebenheit des Untergrunds und der Art der verwendeten Fliesen ab.

LAGERUNG UND TRANSPORT Fliesenkleber F-50 sollte in versiegelten Säcken auf Paletten trocken transportiert und gelagert werden. Vor Feuchtigkeit schützen. Die Haltbarkeit beträgt 12 Monate ab dem Herstellungsdatum, das auf dem Sack angebracht ist.

GARANTIE I HINWEISE Der Hersteller haftet nicht für die Verwendung des Produkts entgegen seiner Bestimmung oder den Anweisungen auf der Verpackung. Bei einer Reklamation ist es erforderlich, die Verpackung und den Kaufbeleg des Produkts aufzubewahren. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Das Produkt trägt eine PZH Attest.