

AKKIT 404

DISPERSIONSKLEBER

- ▶ Entspricht D2 TE ▶ gebrauchsfertig ▶ nur für Innen ▶ für keramische Fliesen und Platten (bis max. 30 cm x 60 cm) sowie Mosaiken ▶ sehr gute Verarbeitbarkeit ▶ auch für Feuchträume geeignet ▶ Korrigierzeit bis 10 min.

Produkteigenschaften

Flexibler, gebrauchsfertiger Kleber auf Dispersionsbasis für die Verfliesung im Dünnbettverfahren.

Anwendung

Zur Verlegung von keramischen Fliesen und Platten (bis max. 30 cm x 60 cm), Mosaiken im Innenbereich und hier im Feucht- und Trockenbereich, sowie zum Ausbessern von Fliesen.

Produktdaten

Lieferform: 5 kg Kunststoffeimer (120 KE = 600 kg pro Palette)

14 kg Kunststoffeimer (52 KE = 728 kg pro Palette)

Lagerung: Trocken auf Holzrost, im unangebrochenen Originalgebinde ca. 12 Monate.

Technische Angaben

Verbrauch:	ca. 2 kg/m ² je nach Fliesenformat
Wasserbedarf:	keiner
Offenzzeit:	ca. 30 min
Korrigierbarkeit:	ca. 10 min
voll belastbar:	nach ca. 7 Tagen
max. Schichtstärke:	4 mm
Verfugbar:	nach ca. 2 Tagen
Verarbeitungstemperatur:	+5°C bis +30°C

Geprüft nach

D2 TE



41100-A05/01 AKKIT 404 - Dispersionskleber, gültig ab: 1.5.2014.

Dieses Merkblatt basiert auf umfangreichen Erfahrungen, will nach bestem Wissen beraten, ist ohne Rechtsverbindlichkeit und begründet weder ein vertragliches Rechtsverhältnis noch eine Nebenpflichtung aus dem Kaufvertrag. Für die Güte unserer Materialien garantieren wir im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Um das Fehlerrisiko zu vermindern zu helfen werden auch einschränkende Informationen angeführt. Naturgemäß können nicht alle möglichen gegenwärtigen und zukünftigen Anwendungsfälle und Besonderheiten lückenlos beinhaltet sein. Auf Angaben, welche man bei Fachleuten als bekannt voraussetzen kann wurde verzichtet. Der Anwender kann nicht von einer Rückfrage bei Unklarheiten, einer eigenverantwortlichen Erprobung vor Ort sowie einer fachmännischen Verarbeitung entbunden werden. Mit Herausgabe einer neuen Fassung der Druckschrift verliert diese ihre Gültigkeit.

Verarbeitung

Empfohlenes Werkzeug: Die Kammkelle ist auf das entsprechende Verlegegut abzustimmen.
Untergrund: Der Untergrund muss trocken, frostfrei, fest, tragfähig, formstabil und frei von Staub, Schmutz, Öl, Fett, Trennmitteln und losen Teilen sein und den aktuell gültigen Normen entsprechen.

Verarbeitung: Den Verlegemörtel in 2 Arbeitsgängen auf den Untergrund aufbringen. Im 1. Arbeitsgang wird eine dünne Kontaktschicht aufgekrazt, auf die noch nasse Schicht wird im 2. Arbeitsschritt mit der entsprechenden Zahnung im Anstellwinkel von 45 - 60° das Kleberbett aufgekämmt. Das Verlegegut in das frische Mörtelbett einreiben und eventuell Mörtelreste mit einem nassen Schwamm entfernen. Bei unbekanntem Gesteinsarten wird eine Probeverklebung empfohlen.

Nachbehandlung: Nach der Verlegung ca. 2-3 Tage vor mechanischer Belastung (Begehen) schützen.

Für ein perfektes System

AKKIT Produkte

Wichtige Hinweise

Normen, Richtlinien und Merkblätter betreffend Untergrund beachten! Nicht bei Temperaturen unter +5°C verarbeiten. Hohe Luftfeuchtigkeit und niedrigere Temperaturen verzögern, höhere Temperaturen beschleunigen die Abbindung und Erhärtung! Keine Fremdmaterialien zugeben!

Arbeitsschutz:

Produktspezifische Informationen hinsichtlich Zusammensetzung, Umgang, Reinigung, entsprechender Maßnahmen und Entsorgung sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.