

AKKIT 401 FLIESENKLEBER

► Entspricht CI T, grau ► für Innen & Außen ► für Wand & Boden ► für keramische Wand- und Bodenfliesen, Mosaik, Spalt- und Klinkerplatten ► sehr gute Verarbeitbarkeit ► Korrigierzeit bis ca. 10 min.

Produkteigenschaften

Pulverförmiger, wasser- und frostfester, vergüteter, hydraulisch abbindender Dünnbettmörtel.

Anwendung

Zur Verlegung von keramischen Wand- und Bodenfliesen, Mosaik, Steingut, Spaltplatten und Klinkerplatten im Innen- und Außenbereich.

Produktdaten

Lieferform:

25 kg Papiersack (48 Sack = 1.200kg pro Palette)

Lagerung:

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

Technische Angaben

Wasserbedarf:	ca. 0,32 l / kg
Rastzeit:	keine
Topfzeit:	ca. 3 Std.
Offenzeit:	ca. 20 min
Max. Schichtstärke:	5 mm
Verarbeitungstemp.:	+5 bis +25°C
Begehbar:	nach ca. 24 Std.
Verfugbar:	nach ca. 24 Std.
Voll belastbar:	nach ca. 3 Tagen
Verbrauch nach Zahnung:	
Zahnung	3 6 8 10 mm
ca. Verbrauch:	1,5 2,0 2,8 3,6 kg/m ²



41017-A02/01 AKKIT 401 - Fliesenkleber, gültig ab: 1.10.2013.

Dieses Merkblatt basiert auf umfangreichen Erfahrungen, will nach bestem Wissen beraten, ist ohne Rechtsverbindlichkeit und begründet weder ein vertragliches Rechtsverhältnis noch eine Nebenverpflichtung 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.

Geprüft nach

CI T

Verarbeitung

Empfohlenes Werkzeug: Langsam laufendes, elektrisches Rührwerk, geeignetes Mischgefäß, Maurerkelle, Schwamm. 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. Auf allen bauüblichen Untergründen wie zum Beispiel Beton, Putz, Estrich, Mauerwerk, Gipskartonplatten, Gipswandbauplatten sowie auf schalglattem angeschliffenem Beton.

Anmischen: In einem sauberen Mischgefäß durch Einrühren mittels langsam laufendem Rührwerk homogen und knollenfrei anmischen (Mischzeit mind. 3 Minuten).

Verarbeitung: Den Verlegemörtel in 2 Arbeitsgängen auf den Untergrund aufbringen. Im 1. Arbeitsgang wird eine dünne Kontaktschicht aufgekratzt, auf die noch nasse Schicht wird im 2. Arbeitsschritt mit der entsprechenden Zahnung im Anstellwinkel von 45 - 60° das Kleberbett aufgekömmt. 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. 24 Stunden 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.