



# AKKIT 102

## TIEFENGRUND

► für saugende Untergründe ► sehr schnelle Trocknung - ca. 15-30 min ► lösungsmittelfrei und emissionsarm - EC I ► einkomponentig & gebrauchsfertig ► für Innen & Außen

### Produkteigenschaften

Emissionsarme, lösungsmittelfreie, eingefärbte, hochwertige Kunstharzdispersion mit sehr gutem Eindringvermögen.

### Anwendung

Als Haftbrücke im Innen- und Außenbereich für sämtliche Akkit-System-Produkte bei saugenden Untergründen.

### Produktdaten

Lieferform: 2,5l

Lagerung:

Trocken und frostfrei, im unangebrochenen Originalgebinde ca. 12 Monate lagerfähig.

### Technische Angaben

Verbrauch:	ca. 150 ml/m <sup>2</sup>
Trocknung auf saugendem Untergrund:	ca. 15 - 30 min
Trocknung auf feuchtigkeitsempf. Untergrund:	ca. 12 Std
Untergrundtemperatur:	> +5°C
Verarbeitungstemperatur:	> +5°C - +30°C
Farbe:	blau

### Geprüft nach

EC I

### Verarbeitung

Empfohlenes Werkzeug: Malerbürste, feinporige Schaumstoffwalze, kurzborstige Velourwalze.

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 bauüblichen, mineralischen Untergründen wie Zementestriche, Rohbetondecken, Anhydritestriche (verlängerte Trockenzeit ca. 12h), Gipsbaustoffe, Fertigputze auf Zementbasis, Gasbeton.

Nicht geeignet: Auf Kunststoff, Metall, Anstriche, Holz Vorbehandlung; Untergrund Absaugen, Schleifen oder Kehren und auf Verlegereife prüfen.

Verarbeitung: Mit geeignetem Werkzeug unverdünnt auf den Untergrund auftragen. Pfützenbildung vermeiden. Werkzeug nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

### 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.



40000-A02/01 AKKIT 102 - Tiefengrund, 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.