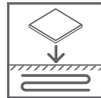


AkKit® 102

Tiefengrund für saugende Untergründe

- sehr schnelle Trocknung – ca. 15 – 30 Minuten
- lösungsmittelfrei
- sehr emissionsarm – EC 1 Plus
- einkomponentig
- gebrauchsfertig
- für Innen & Außen



PRODUKTBESCHREIBUNG

Sehr emissionsarme, lösungsmittelfreie, eingefärbte, hochwertige Kunstharzdispersion mit sehr gutem Eindringvermögen. Als Haftbrücke im Innen- und Außenbereich für sämtliche Akkit-Systemprodukte bei saugenden Untergründen.

Lieferform:

Gebinde	Palette
1 L / KE	288 Stk.
2,5 L / KE	160 Stk.
5 L / KE	96 Stk.

LAGERUNG

Trocken, kühl und frostfrei auf Holzrost, im unangebrochenen Originalgebilde ca. 12 Monate.

VERARBEITUNG

Empfohlenes Werkzeug:

Malerbürste, feinporige Schaumstoffwalze, kurzborstige Velourwalze.

Verarbeiten:

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

TECHNISCHE ANGABEN

Verarbeitungstemperatur	+5 bis +25 °C
Farbe	blau
Verbrauch	ca. 150 ml/m ²
Verlegereife (saugend)	ca. 15 – 30 Min.
Verlegereife (feuchtigkeitsempfindlich)	ca. 12 Std.

UNTERGRUND

Geeignete Untergründe:

- Beton
- Zementestrich
- Anhydritestrich (verlängerte Trockenzeit von ca. 12 Std.)
- Gipsputz
- Kalkzementputz
- Mauerwerk
- Gipskartonplatte, Gipsbauplatte
- schalglatter Beton (saugfähig)
- Porenbeton

Nicht geeignet: auf Kunststoff, Metall, Anstriche, Holzwerkstoffe u.Ä.

Der Untergrund muss trocken, frostfrei, fest, tragfähig, formstabil und frei von Staub, Schmutz, Öl, Fett, Trennmitteln und losen Teilen sein und den geltenden technischen nationalen und europäischen Richtlinien, Normen sowie den „Allgemein anerkannten Regeln des Fachs“ entsprechen.

Geeignete Untergrundvorbehandlung:

Untergrund reinigen, absaugen, schleifen oder kehren und auf Verlegereife prüfen.

PRÜFZEUGNISSE

Geprüft nach:



EC 1 Plus

Das Emissioncode-Siegel EC 1 Plus erfüllt höchste Gesundheits- und Umweltansprüche.

SICHERHEITSHINWEISE

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 Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Die Anwendung unserer Produkte darf nur durch Fachleute und/oder versierte, fachkundige und entsprechend handwerklich begabte Personen erfolgen. Der Anwender kann nicht von einer Rückfrage bei Unklarheiten sowie einer fachmännischen Verarbeitung entbunden werden. Grundsätzlich empfehlen wir vorab eine Probefläche anzulegen oder mittels Kleinversuch vor zu testen.

Naturgemäß können nicht alle möglichen, gegenwärtigen und zukünftigen Anwendungsfälle und Besonderheiten lückenlos beinhaltet sein. Die geltenden, technischen, nationalen und europäischen Normen, Richtlinien und Merkblätter betreffend Materialien, Untergrund und nachfolgendem Aufbau beachten! Gegebenenfalls Bedenken anmelden. Mit Herausgabe einer neuen Version verliert diese ihre Gültigkeit. Das jeweils neueste Merkblatt ist im Internet abrufbar.