Fliesenverlegetechnik



ABDICHTUNGSSET ADS 100

- > komplettes Abdichtungsset
- > lösemittelfrei und sehr emissionsarm (EC 1 Plus)
- > gebrauchsfertige Produkte mit einfacher Verarbeitung
- > abgestimmte Systemprodukte für den Innenbereich









Produktbeschreibung

Abdichtungsset mit folgenden aufeinander abgestimmten Systemprodukten:

TIEFENGRUND LF 1 (1 kg): Hochwertige, blau eingefärbte Kunstharzdispersion mit sehr gutem Eindringvermögen. Im Innen- und Außenbereich als Haftbrücke für sämtliche Klebemörtel, Ausgleichsmassen und Verbundabdichtungen bei saugenden Untergründen.

FLÜSSIGFOLIE 1 KS gelb (7 kg): Schnell trocknende, lösemittelfreie, wasserundurchlässige, einkomponentige, dauerelastische, naht- und fugenlose Verbundabdichtung für den Innenbereich bei drucklos ablaufendem Wasser direkt unter dem keramischen Belag in Brausen, Duschkabinen und Badezimmern.

DICHTBAND DB 70 (5 m): Gewebearmiertes, elastisches Dichtband mit einer gewebefreien Zone. Systemkomponente zum Abdichten im Wand- und Bodenichsenbereich.

DICHTMANSCHETTE (2 Stk.): Vlieskaschierte Dichtmanschette zum Abdichten von Wasserzuläufen. UNIVERSALROLLER zum Auftragen des Tiefengrund bzw. der Verbundabdichtung.

Das Abdichtungsset ADS 100 dient zur Ausführung einer fugenlosen Abdichtung im Innenbereich gegen drucklos ablaufendes Wasser direkt unter dem keramischen Belag auf Wand- und Bodenflächen in Brausen, Duschkabinen, Badezimmern. Entsprechend der EN 14891, der ÖNORM B 3407 W1-W3 und gemäß DIN 18534 für die Wassereinwirkungsklasse W0-I, W1-I, W2-I (Wand) sowie gemäß den Prüfgrundsätzen zur Erteilung eines allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisses.

Lagerung

Frostfrei, kühl und trocken auf Holzrost im unangebrochenen Originalgebinde lagerfähig 365 Tage

Verarbeitung

Verarbeiten

Den Tiefengrund LF 1 unverdünnt auf den Untergrund auftragen und Pfützenbildung vermeiden. Die Flüssigfolie 1 KS direkt aus dem Gebinde heraus in zwei voneinander unabhängigen Arbeitsgängen, fehlstellenfrei in gleichmäßiger Schichtdicke vollflächig aufbringen. Zwischen den

40070, ABDICHTUNGSSET ADS 100, gültig ab: 25.03.2025, Magdalena Riegler, Seite 1

TECHNISCHES MERKBLATT





einzelnen Arbeitsgängen muss die Beschichtung entsprechend abgetrocknet sein. In den Wandund Bodenanschlussbereichen ist das Dichtband DB 70 einzulegen. Im Bereich von Rohrauslässen und Wasserabläufen empfiehlt sich das Einarbeiten der Dichtmanschetten. Werkzeug nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Untergrund

Geeignete Untergründe

Beton

Zementestrich

Anhydritestrich

Gipsputz

Kalkzementputz

Mauerwerk

Gipskartonplatte, Gipsbauplatte

Porenbeton

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.

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. Auf Angaben, welche man bei Fachleuten als bekannt voraussetzen kann, wurde verzichtet.

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, Sicherheitsdatenblatt und die Allgemeinen Geschäftsbedingungen sind im Internet unter www.murexin.com abrufbar.