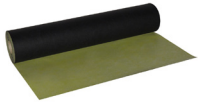




Baumit Baumacol AquaSafe Extra

Abdichtungs- und Entkopplungsbahn



- **Ganzflächige Abdichtung**
- **Entkopplungskritischer Untergründe**
- **Speziell für Sanierungen**

Produkt

3-lagige Dicht- und Entkopplungsbahn zum Schutz gegen Rissbildung und Feuchte am Boden unter im Dünnbettverfahren verlegten Fliesen und Keramik.

Zusammensetzung

Träger: Polypropylen-Vlies, ober- und unterseitig
Membran: Polyethylen-Folie

Anwendung

Entkoppelung und Abdichtung unter keramischen Fliesen, Naturstein, etc. in Bädern, gewerblichen Küchen, Duschanlagen und Nassräumen. Besonders geeignet bei der Balkon-/Terrassensanierungen, oder auch vor Verlegung großformatiger Beläge. Radondicht.

Technische Daten

Farbe:	schwarz-gelb
Brandverhalten:	B2 (DIN EN 4102)
Reißfestigkeit:	längs 160 N
Reißfestigkeit:	quer 150 N
Temperaturbeständigkeit:	- 30 + 90 °C
W-Wert:	W0-W3
Höchstzugkraft:	längs 400 N/50 mm quer 430 N/50mm
Wasserdurchlässigkeit:	3 bar
Gewicht:	375 g/m ² +/- 40 g/m ²
Qualitätskategorie:	Professional
Dicke:	0,90 mm +/- 0,1 mm

	Baumacol AquaSae Extra
Breite	1000 mm

Lieferform

Rollenlänge: 30 Meter, 1 Pal. 25 Rollen

Lagerung

Bei Raumtemperatur und trocken lagern, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen, Verarbeitung innerhalb 24 Monaten

Verarbeitung

Dichtbahn in die frische Schicht Fliesenkleber (z.B. Baumacol FlexTop C2TE S1) einlegen, anschließend die Randzonen und die Stöße vollflächig mit systemkonformer Baumacol Abdichtung (Baumacol Proof, Baumacol Protect, Baumacol Protect 2K) überarbeiten. Darauf die Fliesen mit dem Fliesenkleber verlegen. Es wird empfohlen Baumacol FlexTop zu verwenden, um die Gefahr der Rissbildung vom Untergrund zu minimieren.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.