



Baumit Baumacol AquaSafe

Abdichtungsbahn für Innen und Außen



- **Ganzflächige Abdichtung**
- **Innen- und Außenbereich**
- **für erhöhte Anforderungen**

Produkt 3-lagige Abdichtungsmembran zum Schutz gegen Rissbildung und Feuchte an Wänden und am Boden unter im Dünnbettverfahren verlegten Fliesen und Keramik.

Zusammensetzung Träger: Polypropylen-Vlies, ober- und unterseitig
Beschichtung: Dauerelastisches, alterungsbeständiges, thermoplastisches Elastomer

Anwendung Abdichtungsmembran zur perfekten Abdichtung unter keramischen Fliesen, Naturstein, etc. Geeignet für z.B. häusliche Bäder, gewerbliche Küchen, Duschanlagen und Nassräumen, sowie Balkone und Terrassen.

Technische Daten

Farbe:	Grau
Brandverhalten:	B2 (DIN EN 4102)
Temperaturbeständigkeit:	- 30 + 90 °C
W-Wert:	W0-W1 (DIN 18534)
TVOC:	EMICODE EC 1 PLUS
Gewicht:	275 g/m ² ; +/- 20 g/m ²
Qualitätskategorie:	Professional

	Baumacol AquaSafe
Breite	1000 mm

Die angegebenen Verbrauchsangaben dienen zur Orientierung. Praxisbedingt ist dabei ein Mehrverbrauch von ca. 10 % zu berücksichtigen. Die Verbrauchsangaben sind abhängig von Rauheit und Saugfähigkeit des Untergrundes sowie der Verarbeitungstechnik.

Lieferform Rollenlänge: 30 Meter, 1 Pal. 33 Rollen

Lagerung Bei Raumtemperatur und trocken lagern, vor direktem Sonnenlicht schützen, Verarbeitung innerhalb von 24 Monaten

Qualitätssicherung Eigenüberwachung durch unsere Werklabors.

Einstufung lt. Chemikaliengesetz Die detaillierte Einstufung gemäß ChemG entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt (gemäß Artikel 31 und Anhang II der Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und Rates vom 18.12.2006) unter www.baumit.com oder fordern das Sicherheitsdatenblatt beim jeweiligen Herstellerwerk an.

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.

Allgemeines und Hinweise Normen, Richtlinien und Merkblätter betreffend Untergrund beachten! Nicht bei Temperaturen unter 5 °C verarbeiten.

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.