

DURABASE SW14

Rollenmatte zur Trittschallreduzierung von keramischen Bodenbelägen in Innenbereichen



TECHNISCHE MAßE UND PRODUKTVARIANTEN

Grundmaterial	[Synthetikfaser]
Farbe	grau
Länge	10 m
Breite	100 cm
Fläche (qm)	10 m², 280 m²
Materialstärke/-dicke mm	1,3
Zusatzinformation	Trittschallreduzierung bis 14 dB

EIGENSCHAFTEN

Materialstärke ca. 1,30 (+/- 0,10) mm

Gewicht ca. 1,35 (+/- 0,10) kg/m²

Verarbeitungs-/ Untergrundtemperatur +5°C bis +30°C

Trittschallverbesserungsmaß 14db (Prüfbericht-Nr.: A-2023-129-01 bei Kiwa Aachen)

Lagerung Im Original Gebinde, stehend, kühl und trocken 36 Monaten

MATERIAL

Polyester

Vlies

Quarzsand/EVA-Gemisch

Polypropylen-Gewebe

VERARBEITUNG

1. Der Untergrund muss trocken, frei von haftungsfeindlichen Bestandteilen, tragfähig und eben sein. Eventuelle Ausgleichsmaßnahmen müssen vor Verlegung von DURABASE SW14 erfolgen.
2. Auf den fachgerecht vorbereiteten und grundierten Untergrund wird mit einer Zahnspachtel 4 x 4 mm abschnittsweise Fliesenkleber

Hinweis: Aus technischen Gründen sind Toleranzen beim Farbausfall der Materialien und des Drucks möglich. Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewährleistung kann daraus nicht abgeleitet werden. Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bzw. fertigungstechnisch bedingt sind, behalten wir uns vor.



C2 aufgebracht.

3. Die auf Maß geschnittene DURABASE SW14 Bahnen mit dem Druck nach oben auf den Kleber legen und fest andrücken. Bahnen auf Stoß verlegen. Stöße benachbarter Bahnen am Bahnende um mind. 30 cm versetzt ausführen.
 4. Nach Aushärtung der Kleberschicht alle Stöße zwischen den Bahnen mit mind. 2cm breitem Kreppband überkleben.
 5. Vor Fliesenverlegung eine flächige Kontaktpachtelung mit Fliesenkleber C2 auftragen.
- Anschließend Fliesen möglichst hohlraumfrei „frisch in frisch“ verlegen.

Die allgemein anerkannten Regeln der Technik sind zu beachten. Die Eignung hinsichtlich der mechanischen und chemischen Belastbarkeit muss immer im Einzelfall überprüft werden.

PRODUKTVARIANTEN

Referenz	Farbe	Länge
SW14 10/1	grau	10 m
SW14 10/28	grau	10 m

Hinweis: Aus technischen Gründen sind Toleranzen beim Farbausfall der Materialien und des Drucks möglich. Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewährleistung kann daraus nicht abgeleitet werden. Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bzw. fertigungstechnisch bedingt sind, behalten wir uns vor.