

Black Uni 2.0 B1 Art.-Nr. 4FU 82 10 11

1. Abmessungen

1.1 Länge	30	m
1.2 Breite	100	cm
1.3 Stärke	2,0	mm +/- 03 mm
1.4 Dichte	ca. 585	kg/m ³

2. Werkstoff

2.1 Material	Polyurethan-/Kork Granulat auf Recyclingbasis mit PU-Elastomer gebunden
2.2 Lagerfähigkeit	1 Jahr, ohne direkte Sonneneinstrahlung oder andere Witterungseinflüsse

3. Bauphysikalische Eigenschaften

3.1 Wärmedurchlasswiderstand (R)	0,03 m ² K/W (EN 12667, EN12664)
3.2 Trittschallverbesserung (IS)	16/25 dB (nach ISO 140-8/ISI 717-2)
3.3 Gehschallverbesserung (RWS)	abhg. vom Oberboden (EPLF 021029-5 F1)
3.4 Feuchteschutz (SD)	< 75 m (EN12667, EN 12086)
3.5 Brandschutzklasse	Bfl-s1 (ISO 11925/EN 13501)
3.6 Druckstabilität (CS)	400 kPA (EN 826)
3.7 Kriechwiderstand (CC)	in Prüfung (EN 1606)
3.8 Unebenheitenausgleich (PC)	0,5 mm (CEN/TS 16354)
3.9 Stoßbeanspruchung (RLB)	k. A.
3.10 Dynam. Beanspruchung (DL)	k. A.
3.11 Bauaufs. Zulassung:	Z-158.10-17

4. Umwelt und Entsorgung

4.1 Umweltverträglichkeit	keine Umweltbelastung, toxikologisch unbedenklich
4.2 Recycling	n. n.
4.3 Entsorgung	gem. TVA-Richtlinien
4.4 Verträglichkeit	keine praxisüblichen Unverträglichkeiten bekannt

5. Sonstiges

5.1 EAN-Code	4260398661412
5.2 Stat. Warennummer	4008 21 10
5.3 Abfallschlüssel	n. n.

Grundlage für die Angaben sind unsere Kenntnisse und Erfahrungen in der Praxis. Wegen der Vielfalt möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Verwendung empfehlen wir, unsere Produkte bei speziellen Anwendungen in eigenen Versuchen zu prüfen. Eine rechtlich verbindliche Zusage bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle vorherigen Angaben sind hiermit ungültig.