



## TECHNISCHE DATEN

Herstellungsart  
Polmaterial

Rücken  
Poleinsatzgewicht  
Polhöhe  
Gesamtstärke  
Breite/Größe  
Gesamtgewicht

Komfortklasse  
Beanspruchungsbereich  
Lichtechtheit  
Wasserechtheit  
Brandverhalten  
Wärmedurchlasswiderstand  
Trittschallverbesserungsmaß  
Elektrostatisches Verhalten  
Schnittfestigkeit  
Stuhlrolleneignung  
Treppeneignung  
Geeignet für WW-Fußbodenheizung  
Geeignet für Hausstauballergiker  
Blauer Engel  
Herstellungsland

## INTERLAND Bahnenware

Schlinge (ondule)  
80% Kaschmir-Ziegenhaar  
20% Schurwolle  
Jutegewebe  
ca. 1200 g/m<sup>2</sup>  
ca. 5 mm  
ca. 7,2 mm  
ca. 200 cm  
ca. 2,7 kg / m<sup>2</sup>

LC2  
22 (normal)  
5  
4-5  
Cfl-s1 (B1)  
ca. 0,12 m<sup>2</sup> K/W  
ca. 22 dB  
- 1,3 kV  
ja  
ja \*1  
ja \*2  
ja  
ja

Deutschland

## INTERLAND Fliesen

Schlinge (ondule)  
80% Kaschmir-Ziegenhaar  
20% Schurwolle  
Vlies  
ca. 1200 g/m<sup>2</sup>  
ca. 5 mm  
ca. 8,0 mm  
ca. 50 x 50 cm  
ca. 3,7 kg / m<sup>2</sup>  
ca. 4,6 kg / m<sup>2</sup> (Rücken S)\*\*

LC2  
22 (normal)  
5  
4-5  
Cfl-s1 (B1)  
ca. 0,11 m<sup>2</sup> K/W  
ca. 24 dB  
- 1,3 kV  
ja  
ja \*1  
nein  
ja  
ja

Deutschland

## EVER Bahnenware

(nicht gegen  
Wollschädlinge geschützt)  
Schlinge (ondule)  
80% Kaschmir-Ziegenhaar  
20% Schurwolle  
Jutegewebe  
ca. 1200 g/m<sup>2</sup>  
ca. 5 mm  
ca. 7,2 mm  
ca. 200 cm  
ca. 2,5 kg / m<sup>2</sup>

LC2  
22 (normal)  
5  
4-5  
Cfl-s1 (B1)  
ca. 0,11 m<sup>2</sup> K/W  
ca. 23 dB  
- 1,3 kV  
ja  
ja \*1  
ja \*2  
ja  
ja

[www.blauer-engel.de/uz128](http://www.blauer-engel.de/uz128)  
Deutschland



S\*\*

\*1 Bei Einsatz einer Stuhlrollenunterlage

\*2 in Verbindung mit tretford-Treppenprofilen

\*\* Sukzessive Änderung auf Rücken S



[www.blauer-engel.de/uz128](http://www.blauer-engel.de/uz128)

Farbbezogene Abweichungen zum Kollektionsmuster sind möglich. Stand 10/2023, Änderungen vorbehalten.