
















BOLON BODENBELAG

GRAPHIC

TECHNISCHE DATEN

Gewebter Vinyl-Bodenbelag, Produktstandard EN 1307.

| EINGESCHLOSSEN IN EN 1307 | | ROLLEN | | FLIESEN |
|---|-----------------------------|-----------------------|--|--|
|  | Verwendungsklasse | ISO 10874 | 33 Starke kommerzielle Nutzung | 33 Starke kommerzielle Nutzung |
|  | Gewicht | ISO 8543 | 3,0 - 3,1 kg/m ² | 4,0 kg/m ² |
|  | Dicke | ISO 1765 | 2,3 mm | 2,9 mm |
|  | Rollengröße | EN 426 | 2000 mm, 25 m | |
|  | Fliesengröße | EN 994 | | 500 x 500 mm. 20 Stk./Box, 5 m ² |
|  | Castor-Stuhl | EN 985 | Dauerbelastung | Dauerbelastung |
|  | Personenspannung | EN 1815** | Erfüllt | Erfüllt |
|  | Hitzefestigkeit | ISO 8302 | Geeignet für Unterbodenheizung | Geeignet für Unterbodenheizung |
|  | Trittschalldämmung* | EN ISO 10140 | 9 dB | 10 dB |
|  | Luftschalldämmung* | EN ISO 354 α_w | 0,05 | 0,05 |
|  | Luftschalldämmung* | EN ISO 354 α_s | 250 Hz 0,01 500 Hz 0,01 1000 Hz 0,05 2000 Hz 0,09 | 250 Hz 0,01 500 Hz 0,01 1000 Hz 0,05 2000 Hz 0,09 |
|  | Farbfestigkeit gegen Licht* | EN ISO 105-B02 | > 7 | > 7 |
|  | Dimensionsstabilität | ISO 2551 EN 986 | Erfüllt | Erfüllt |
| ZUSÄTZLICHE TESTS | | | | |
| | Rutschfestigkeit | DIN 51130 | R9 | R9 |
|  | Reibung | EN 13893 | > 0,3 | > 0,3 |
| | Pendel | EN 13036-4 | 88 - 93 | 88 - 93 |
|  | Verhalten bei Brand | EN 13501-1 | B _n -s1 | B _n -s1 |
| | Kritischer Strahlungsfluss | ASTM E 648 | Klasse 1 | Klasse 1 |
| | Rauchdichte | ASTM E 662 | < 450 | < 450 |

* Typischer Wert

** EN 1815 ersetzt ISO 6356

BOLON BODENBELAG GRAPHIC

ZERTIFIZIERUNGEN UND NACHHALTIGKEIT

Vollständige Informationen und marktspezifische Zertifizierungen entnehmen Sie bitte bolon.com. Sie können sich auch jederzeit an unseren Kundendienst wenden.

| NACHHALTIGKEIT | | ROLLEN | FLIESEN |
|-------------------------|-----------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Recycelter Inhalt | ISO 14021 | 65% | 72% |
| ZERTIFIZIERUNGEN | | | |
| CE | | 419005 | 419005 |
| UKCA | | 0086 CPR 770145 | 0086 CPR 770145 |
| Emissionen | | M1, FloorScore, VOC A+ | M1, FloorScore, VOC A+ |
| Rohstoff | | Best Practice-PVC | Best Practice-PVC |
| LCA | | EPD, GreenTag | EPD, GreenTag |
| Inhalt/Chemikalien | | GreenTagPHD, gemäß Anf. von BASTA | GreenTagPHD, gemäß Anf. von BASTA |
| ERFASST/GELISTET | | | |
| BASTA | | Ja | Ja |
| Byggvarubedömningen | | Ja | Ja |
| DGNB-Navigator | | Ja | Ja |
| eBVD | | Ja | Ja |
| ECOproduct | | Ja | Ja |
| KRETSLOPPSMÄRKNING | | Ja | Ja |
| SundaHus | | Ja | Ja |



BOLON

Hauptsitz von Bolon: Industrivägen 12, SE-523 90 Ulricehamn, Schweden
bolon.com | info@bolon.com | [@bolonofficial](https://www.instagram.com/bolonofficial)

Marsch 2024