

Oberbelag Colorado AS / Toro AS



| | |
|-------------------|---|
| Bezeichnung | Dunloplan Colorado AS und Lingoplan Toro AS bezeichnen das gleiche Produkt |
| Anwendungsbereich | Standardbelag für EDV-Räume und Schaltwarten |
| Art | Leitfähiger elastischer Bodenbelag gemäß DIN EN 649 gewolkte Musterung antistatisch |
| Dicke | 1,5 mm |
| Lieferform | Fliesen 610 x 610 mm |

Technische Eigenschaften

| | | |
|-----------------------------|-------------------------------|-------------|
| Flächengewicht | ca. 3,3 kg/qm | EN 430 |
| Resteindruck | $\leq 0,1$ mm | EN 433 |
| Lichteinheit | ≥ 6 | ISO 105-802 |
| Durchgangswiderstand | $\leq 5 \times 10$ hoch 8 Ohm | EN 1081 |
| Begehtest | < 2 kV, antistatisch | EN 1815 |
| Standortübergangswiderstand | $> 5 \times 10$ hoch 4 Ohm | VDE 0100 |
| Brandverhalten | B1, schwerentflammbar | DIN 4102 |
| Chemikalieneinwirkung | Beständig | EN 423 |
| Stuhlrollenbeanspruchung | geeignet | EN 425 |

doboPLAN

Doppelboden • Schaltwartenboden • Sanierung • Wartung

Hönninger Straße 19 • D-53547 Hausen • Telefon +49 (2638) 946851 • Telefax +49 (2638) 948451 • info@doboPLAN.de

Die Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie sichern nicht Eignung für den konkreten Einsatzzweck zu, dessen Bedingungen wir nicht kennen. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten. Schutzvermerk nach DIN 34 beachten (8/07)