

**emco Bau**

emco DIPLOMAT Premium Large mit Einlage Conform 512 PL Conform

|  |  |
| --- | --- |
| **Typ** | 512 PL Conform |
| **Belastung** | normal |
| **Trägerprofil** | aus verwindungssteifem Aluminium mit unterseitiger Gehschalldämmung |
| **Trägerprofilfarbe** | Standard natur eloxiert. Gegen Aufpreis Eloxalfarben: EV3 Gold, C33 Mittelbronze, C35 Schwarz oder C31 Edelstahl |
| **ca. Höhe (mm)** | 12 |
| **Hinweis zur Höhe** | Die tatsächliche Höhe der Einlage kann aufgrund der Nutzschicht ca. 2mm höher sein. |
| **Trittfläche** | Die Conform-Einlage aus regenerierten Wertstoffen ist farblich perfekt auf Holz abgestimmt und vielfältig einsetzbar. |
| **Standard Profilabstand ca. (mm)** | 5 , Abstandhalter aus Gummi |
| **Karusselltüren** | Bei Karusselltüren sind unsere Matten mit einem Stababstand von 3mm nach DIN EN 16005 erhältlich. |
| **Rutschsicherheit** | rutschhemmende Eigenschaft R 12 nach DIN 51130 |
| **Farben** | Anthrazit 76.01 |
|  | Beige 76.02 |
|  | Braun 76.04 |
| **Sonderfarben** | Weitere Farben aus unserer aktuellen Sauberlaufkollektion wählbar. |
| **Brandverhalten** | Brandverhalten der kompletten Mattenanlage nach EN 13501 in Cfl-s1 |
| **Verbindung** | durch kunststoffummanteltes Edelstahlseil |
| **Garantie** | 5 Jahre Garantie |
|  | Garantiebedingungen finden Sie unter: |
| **Einlage zertifiziert nach TÜV PROFiCERT- product Interior (Standard)** | Französische VOC- Verordnung |
|  | LEED v4 (outside North America) |
|  | BREAM Exemplary Level |
|  | Belgische VOC-Verordnung |
|  | AgBB |
|  | MVV TB Anhang 8, 9 / ABG |
| **Polmaterial** | 100 % PA 6 (Polyamid) |
| **Beanspruchungsklasse** | Objektgeeigneteeinlage 33 |
| **Bakterielle Reduktion EHEC ASTM-e2149** | 16,1 % |
| **Bakterielle Reduktion Staphylococcus Aureus ASTM-e2149** | 0,0 % |
| **Bakterielle Reduktion Klebsiella Pneumoniae ASTM-e2149** | 65,6 % |
| **Abmessungen** | Mattenbreite:.........................mm (Stablänge) |
|  | Mattentiefe:.........................mm (Gehrichtung) |
| **BIM Daten** | BIM Daten stehen zum Download unter https://www.emco-bau.com/pim/bim-daten-GER.zip bereit. |
| **Kontakt** | emco Bautechnik GmbH · Breslauer Straße 34 - 38 · 49808 Lingen (Ems) · Telefon: 0591/9140-500 · Telefax: 0591/9140-852 · e-mail: bau@emco.de · www.emco-bau.com |