

**emco Bau**

Alfombra para zonas de paso MAXIMUS®

|  |  |
| --- | --- |
| **Modelo** | MAXIMUS® |
|  | para interiores |
| **Construcción** | Velours tufting 1/8'' |
| **Capa superior del pelo** | 100% poliamida |
| **Material de base** | Vellón de poliéster |
| **Revestimiento del dorso** | Revestimiento macizo |
| **Fijación del pelo / peso de la fibra** | 1000 g/m² |
| **Peso total (g/m²)** | 3410 g/m² |
| **Altura total (mm)** | 9 mm |
| **Comportamiento en combustión / en fuego** | Bfl-s1 |
| **Resistencia al deslizamiento** | DS (EN 13893) |
| **Certificado** | Conformidad CE EN 14041 (sólo tiras) |
| **Colores** | 83.02 antracita |
|  | 83.03 gris |
|  | 83.04 marrón |
|  | 83.05 beige |
|  | 83.07 rojo |
|  | Negro 80.01 |
|  | Negro de diseño 81.01 |
|  | Antracita 80.02 |
|  | Antracita de diseño 81.02 |
|  | Gris 80.03 |
|  | Marrón 80.04 |
|  | Marrón de diseño 81.04 |
|  | Rojo 80.07 |
| **Resistencia al color frente a la luz ISO 105 BO2** | ≥5 |
| **ResistenciadelcoloralafricciónISO105 X 12** | ≥4 |
| **Resistencia al gua ISO 105 E01** | ≥4 |
| **Reducción bacteriana ECHE ASTIM-e2149** | 29,4 % |
| **Reducción bacteriana Staphylococcus Aureus ASTM-e2149** | 16,7 % |
| **Reducción bacteriana Klebsiella Pneumoniae ASTM-e2149** | 68,2 % |
| **Formato de las tiras** | 130 cm de ancho (incluido el borde) |
|  | 200 cm de ancho (incluido el borde) |
| **Formato de las alfombras** | 60 x 90 cm (incluido el borde) |
|  | 90 x 150 cm (incluido el borde) |
|  | 130 x 200 cm (incluido el borde) |
| **Característica del producto** | Absorción de la suciedad y la humedad |
| **Marca** | emco |
| **Dimensiones** | Ancho……………………m |
|  | Largo:……………………………..m |
| **Contacto** | emco Spain · Ctra de Cornellá, 147 - 149 Cityparc Atenas 2º; 2ª · 08940 Cornellá de Llobregat (Barcelona) · Teléfono: 93 241 14 25 · Fax: 93 241 14 26 · Mail: info.es@emco.de · www.emco-bau.com |