

**emco Bau**

emco DIPLOMAT Premium Con inserto Care 512 P Care

|  |  |
| --- | --- |
| **tipo** | 512 P Care |
| **traffico** | normale |
| **profilo portante** | Realizzato con alluminio rigido con isolamento fonoassorbente sul lato inferiore |
| **Colore del profilo di supporto** | Standard anodizzato naturale. Colori anodizzati con sovrapprezzo: EV3 oro, C33 bronzo medio, C35 nero oppure C31 acciaio inox |
| **altezza appr. (mm)** | 12 |
| **Superficie di calpestio** | L'inserto Care robusto ed eccezionalmente resistente all'abrasione per l'efficace riduzione dello sporco fine. |
| **distanza profili standard ca. (mm)** | 5 , distanziatore di gomma |
| **sistemi di porte automatiche** | Porte girevoli disponibili da 3 mm secondo DIN EN 16005 |
| **sicurezza antiscivolo** | caratteristica antiscivolo R 12 conforme alla norma DIN 51130 |
| **colori** | 47.01 antracite |
|  | 47.04 beige |
|  | 47.03 marrone |
|  | 47.02 grigio |
| **colori speciali** | Sono disponibili anche altri colori della nostra collezione asciugapassi. |
| **reazione al fuoco** | Classificazione di resistenza al fuoco del sistema di tappeti completo Cfl-s1 secondo EN 13501 |
| **collegamento** | con cavo di acciaio inossidabile rivestito di plastica |
| **garanzia** |  |
|  | Le condizioni di garanzia sono disponibili all’indirizzo: |
| **Inserto certificato secondo la procedura TÜV PROFiCERT- product Interior (standard)** | Regolamento francese COV |
|  | LEED v4 (fuori dal Nord America) |
|  | BREEAM Livello esemplare |
|  | Regolamento belga VOC |
|  | AgBB (Comitato per la valutazione della salute dei prodotti da costruzione) |
|  | MVV TB Appendice 8, 9 / ABG |
| **Mucchio di materiale** | 100% PA 6 (poliammide) |
| **Carico di classe** | Adatto per edifici 33 |
| **Solidità del colore alla luce artificiale ISO 105-B02** | buono 5-6 |
| **Solidità del colore allo sfregamento ISO 105 X12** | buono 4-5 |
| **Solidità del colore all'acqua ISO 105 E01** | buono 4-5 |
| **Riduzione dei batteri EHEC secondo ASTM-e2149** | 11,9 % |
| **Riduzione dei batteri Staphylococcus Aureus secondo ASTM-e2149** | 45,0 % |
| **Riduzione dei batteri Klebsiella Pneumoniae secondo ASTM-e2149** | 99,8 % |
| **Dimensioni** | Larghezza del tappeto:.........................mm (lunghezza asta) |
|  | Profondità del tappeto:.........................mm (direzione di marcia) |
| **contatto** | Fabrizio Sollima Country Manager Tel. 0039-3358304784 f.sollima@emco-italia.com www.emco-bau.com |