

## emco Bau

### emco DIPLOMAT Premium Con inserto Care e profilo raschiante 517 P Care K

<b>tipo</b>	517 P Care K
<b>traffico</b>	da normale a frequente
<b>profilo portante</b>	Realizzato con alluminio rigido con isolamento fonoassorbente sul lato inferiore
<b>Colore del profilo di supporto</b>	Standard anodizzato naturale. Colori anodizzati con sovrapprezzo: EV3 oro, C33 bronzo medio, C35 nero oppure C31 acciaio inox
<b>altezza appr. (mm)</b>	17
<b>Superficie di calpestio</b>	L'inserto Care robusto ed eccezionalmente resistente all'abrasione per l'efficace riduzione dello sporco fine. Il profilo aggiuntivo aumenta il potere pulente.
<b>distanza profili standard ca. (mm)</b>	5 , distanziatore di gomma
<b>sistemi di porte automatiche</b>	Porte girevoli disponibili da 3 mm secondo DIN EN 16005
<b>colori</b>	47.01 antracite 47.02 grigio 47.03 marrone 47.04 beige
<b>colori speciali</b>	Sono disponibili anche altri colori della nostra collezione asciugapassi.
<b>reazione al fuoco</b>	Inserto con classificazione antincendio Cfl-s1 secondo EN 13501.
<b>collegamento</b>	con cavo di acciaio inossidabile rivestito di plastica
<b>garanzia</b>	Le condizioni di garanzia sono disponibili all'indirizzo:
<b>Inserto certificato secondo la procedura TÜV PROFiCERT- product Interior (standard)</b>	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
<b>Mucchio di materiale</b>	100% PA 6 (poliammide)
<b>Carico di classe</b>	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

**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