

## emco Bau

### Emco MARSCHALL Original s textilní vložkou 517 SR

<b>Typ</b>	517 SR
<b>zatížení</b>	extrémní
<b>nosný profil</b>	zesílené nosné profily z hliníku odolného proti deformaci a tlumící páskou na spodní straně
<b>Barva nosného profilu</b>	Standartní hliník. Eloxované barvy za příplatek: EV3 zlatá, C33 střední bronz, C35 černá nebo C31 nerezová ocel
<b>přibl.výška (mm)</b>	17
<b>pochozí plocha</b>	zapuštěné, vlhkost odpuzující, povětrnostním vlivům odolné textilní pásy
<b>standartní vzdálenost mezi profily cca (mm)</b>	5 mm gumové distanční kroužky
<b>automatické dvevní systémy</b>	profilová vzdálenost 3 mm pro automatické dvevní systémy podle DIN 18650
<b>protiskluznost</b>	odolnost proti skluzu R 11 podle DIN 51130
<b>Barvy</b>	Antracit č.200 hnědá č.485 světle šedá NR.220 červená č.305 písková č. 430
<b>reakce na oheň</b>	Vložky s protipožárními vlastnosti dle normy EN 13501 Cfl-s1 k dodání na vyžádání (za příplatek)
<b>spojení</b>	nerezovým lankem potaženým plastovou bužírkou
<b>záruka</b>	4-letá záruka Záruční podmínky naleznete na:
<b>Vožka je certifikována dle TÜV PROFiCERT- výroky pro interiér (Standard)</b>	francouzská vyhláška VOC  LEED v4 (vně území Severní Ameriky) vzorová úroveň BREEM belgická vyhláška VOC AgBB (německý výbor pro posuzování zdravotního stavu stavebních výrobků) Příloha 8,9 MVV TB / ABG
<b>Materiál vlasu</b>	100 % PP (Polypropylen)
<b>stálobarevnost a odolnost vůči světlu dle ISO 105 BO2</b>	Dobře 6

barevná stálost při oděru dle ISO 105 X12 Dobře 4

stálost barev při působení vody dle ISO 105 E01 dobré 5

Rozměry

Šířka rohožky: .....mm (délka profilů)

Hloubka rohožky: .....mm (směr chůze)

kontakt

Novus Česko s.r.o. · 464 01 · Raspenava 191 · Tel. (+420)  
482 302 750 · Fax (+420) 482 360 399 · rohozky@novus.cz  
· www.emco-bau.com