emco Bau Logo

**emco Bau**

emco DIPLOMAT Premium z vložkom Conform in strgalnim robom 517 P Conform K

|  |  |
| --- | --- |
| **tip** | 517 P Conform K |
| **obremenitev** | normalno do močno |
| **nosilni profil** | iz torzijsko trdnega aluminija, z izolacijo proti pohodnemu zvoku na spodnji strani |
| **Barva profila podpore** | Standardno naravno eloksiran.Ob doplačilu barve eloksiranja: EV3 zlata, C33 srednje bronasto eloksirano, C35 črna barva ali C31 nerjavno jeklo |
| **ca. Višina (mm)** | 17 |
| **nastopna ploskev** | Vložek Conform iz regeneriranih surovin je barvno odlično usklajen z lesom in raznoliko uporaben. Dodatni profil poveča učinek čiščenja. |
| **standarden razmik med profili ca. (mm)** | 5 ,distančniki iz gume |
| **avtomatski sistemi vrat** | Vrtljiva vrata so dobavljiva v 3 mm v skladu s standardom DIN EN 16005 |
| **barve** | 76.01 antracit |
|  | 76.02 bež |
|  | 76.04 rjava |
| **posebne barve** | Možnost izbire drugih barv iz naše kolekcije Sauberlauf. |
| **gorljivost** | Obnašanje vložka pri požaru v skladu z evropskim standardom EN 13501 v Cfl-s1. |
| **povezava** | s plastiko ovito inox vrvico |
| **garancija** |  |
|  | Garancijski pogoji so na voljo na spletni povezavi: |
| **Vložek je certificiran v skladu s postopkom TÜV PROFiCERT - product Interior (Standard)** | Francoska uredba VOC (Uredba o hlapnih organskih snoveh) |
|  | LEED v4 (izven Severne Amerike) |
|  | Eksemplarična stopnja BREAM |
|  | Belgijska uredba VOC (Uredba o hlapnih organskih snoveh) |
|  | AgBB (Odbor za zdravstveno vrednotenje gradbenih proizvodov) |
|  | MVV TB Priloga 8, 9 / Splošni pogoji |
| **Material z rebrasto zgornjo površino** | 100 % PA 6 (poliamid) |
| **Razred obremenitve** | Primerno za objekt 33 |
| **izmere** | Širina predpražnika:.........................mm (dolžina palice) |
|  | Globina palice:.........................mm (smer hoje) |
| **kontakt** | MEDI-A-NORM D.O.O. · CESTA V MESTNI LOG 28 · 1000 LJUBLJANA · Slovenija · Tel. (+386) 51 435 159 · info@emco.si · www.emco-bau.com |