

**emco Bau**

emco DIPLOMATE Premium Large avec revêtement innova et profilé grattoir 517 PL Innova K

|  |  |
| --- | --- |
| **Type** | 517 PL Innova K |
| **résistance** | normale à forte |
| **profilé porteur** | aluminium à l'épreuve du gauchissement avec isolation phonique en sous-face. |
| **Couleur de profilé porteur** | En aluminium par défaut. Teintes anodisées moyennant supplément: or EV3, bronze moyen C33, noir C35 ou acier inoxydable C31 |
| **Hauteur env. (mm)** | 17 |
| **Revêtement** | Le revêtement Innova fait preuve de polyvalence, a un aspect facilement identifiable et améliore l'accoustique des lieux. Le profilé supplémentaire améliore l'action de nettoyage. |
| **écartement standard des profilés (mm): env.** | 5mm, rondelles-entretoises en caoutchouc |
| **portes automatiques** | Espacement de profilés disponible en option en 3mm pour les portes automatiques selon la norme DIN 186005 |
| **Coloris** | 36.01 noir |
|  | 36.02 anthracite |
|  | 36.03 gris clair |
| **coloris spéciaux** | Coloris supplémentaires à trouver parmi notre gamme de revêtements de propreté |
| **comportement au feu** | Classement au feu Cfl-s1 des revêtements selon la norme EN 13501 |
| **liaison** | par câbles en acier inox enrobés d'une gaine PVC |
| **Garantie** |  |
|  | Les conditions de garantie peuvent être consultées sur la page: |
| **Revêtement certifié selon TUV PROFICERT - product Interior (Standard)** | Prescriptions françaises en matière d'émission de composés organiques volatils |
|  | LEED v4 (hors Amérique du Nord) |
|  | Certification anglaise BREEAM |
|  | Réglementation COV belge |
|  | Certification AgBB |
|  | MVV TB PJ 8, 9 / CGV |
| **Matériau de revêtement** | 100 % PA 6 (Polyamide) |
| **Classe de résistance** | Mise en œuvre projet 33 |
| **Résistance des coloris à la lumière ISO 105 BO2** | bonne 5-6 |
| **Résistance des coloris à l'abrasion ISO 105 X 12** | bonne 4-5 |
| **Résistance des coloris à l'eau ISO 105 E01** | bonne 4-5 |
| **Cotes** | Largeur du tapis:…... mm (longueur des profilés) |
|  | Profondeur du tapis:…. mm (sens de passage) |
| **contact** | emco Benelux B.V. · Divisie Bouwtechniek · Veldrijk 2 · 8530 Harelbeke / BE · Tel. (+32) 056 224 978 · bouwtechniek@benelux.emco.de · www.emco-bau.com |