

COUVERCLE DE SEUIL EN ALUMINIUM ADHÉSIF ET LAITON



INDEX

1. Données et documentation
2. Utilisez
3. Spécifications

1. DONNÉES ET DOCUMENTATION

| Code | Description | Dimensions (mm) | Poids | Couleur | Paquet / Palette |
|------------|--------------------------------------|-----------------|------------|-----------|------------------|
| PRO10-1990 | Couvercle de seuil Aluminium Argent | d 30,0 x 900 | 0,197 kg/m | Aluminium | 45 m / - cf. |
| PRO10-1991 | Couvercle de seuil Aluminium Argent | d 30,0 x 3,000 | 0,197 kg/m | Aluminium | 54 m / - cf. |
| PRO10-1992 | Couvre-joint de seuil en laiton poli | d 30,0 x 900 | 0,165 kg/m | Laiton | 45 m / - cf. |
| PRO10-1993 | Couvre-joint de seuil en laiton poli | d 30,0 x 3,000 | 0,165 kg/m | Laiton | 54 m / - cf. |

MATÉRIEL

Fabriqué en aluminium argenté ou en laiton poli.



2. UTILISER

Utilisé comme chevauchement au niveau des seuils pour souligner la transition entre différentes couleurs de carreaux et/ou de matériaux (par exemple, céramique et parquet).

3. ÉLÉMENTS DE SPÉCIFICATION

| Entrée | Description | Unité | Prix |
|-------------------------|---|-------|------|
| Dak.I.PRO10.199x | Fourniture et pose d'un élément de raccordement de seuil dans la transition entre différents matériaux. Disponible dans les dimensions 30 x 900 ou 30 x 2 700 mm. Chaque profilé thermorétractable individuel est emballé dans des tubes en PVC. Le code-barres est indiqué à la fois sur le profil et sur le tube (sur le corps et le bouchon). Fabriqué en aluminium argenté ou en laiton poli. Utilisé en tant que superposition au niveau des seuils pour mettre en évidence la transition entre différentes couleurs de carreaux et/ou de matériaux (par exemple, céramique et parquet). | | |
| Dak.I.PRO10.1990 | d 30.0 x 900 mm..... | m | - |
| Dak.I.PRO10.1991 | d 30.0 x 2.700 mm..... | m | - |
| Dak.I.PRO10.1992 | d 30.0 x 900 mm..... | m | - |
| Dak.I.PRO10.1993 | d 30.0 x 2.700 mm..... | m | - |