



# Profilé de fermeture HEBGO (SIA 271)

Le nouveau profilé permet une étanchéité correcte en respectant la norme SIA 271 pour presque toutes les profondeurs et largeurs de cadre possibles.

- Crée une surface de collage plane selon la norme SIA 271 «étanchéité des bâtiments»
- Emboîte le profilé encastrable avec logement
- En matériau imputrescible (Purenit®)
- Adaptable à toutes les profondeurs et largeurs de cadre

Disponible dans les commerces  
spécialisés dans les ferrures

NOUVEAU

# Profilé de fermeture HEBGO pour le seuil thermique 173

Pour la mise en œuvre de la norme SIA 271 entrée en vigueur en 2021 «étanchéité des bâtiments», on dispose désormais aussi, en sus des embouts déjà connus, d'un profilé de fermeture pour le logement du profil encastrable convenant au seuil thermique HEBGO 173.

Le logement du profilé encastrable dans le corps de seuil est ainsi fermé à fleur. Cela permet de réaliser la surface de collage plane nécessaire à une étanchéité fiable. Il n'y a pas d'autres fentes et fissures devant être fermées de façon compliquée avec des produits d'étanchéité liquides.

Le profilé de fermeture est réalisé à partir de Purenit® imputrescible et ainsi dans le même matériau que l'élargissement de cadre sous le seuil. Le confectionnement pour le cadre prévu est d'une extrême simplicité. Le profilé peut être découpé aux dimensions nécessaires dans l'atelier et sur le chantier à l'aide d'une scie à tronçonner.



## Profilé de fermeture HEBGO 973.4000

Pour le seuil thermique 173 HEBGO,  
matériau Purenit®, profilé 45 x 20 mm  
Pour une étanchéité optimale d'après la SIA 271

Tailles de commande:  
Tiges de 800 mm

Disponible dans les commerces  
spécialisés dans les ferrures

