



HEBGO

Verschlussprofil (SIA 271)

Das neue Profil ermöglicht die fachgerechte Abdichtung nach Norm SIA 271 für fast alle möglichen Rahmentiefen und -breiten.

- Schafft ebene Klebefläche gemäss SIA Norm 271
«Abdichtungen von Hochbauten»
- Verschliesst die Steckprofilaufnahme
- Aus unverrottbarem Material (Purenit®)
- Anpassbar für alle Rahmentiefen und -breiten

Im Beschlägefachhandel
erhältlich



HEBGO Verschlussprofil zu Thermoschwelle 173

Für die Umsetzung der 2021 in Kraft getretenen SIA Norm 271 «Abdichtungen von Hochbauten» ist nebst den bereits bekannten Endkappen nun auch ein Verschlussprofil für die Steckprofilaufnahme passend zur HEBGO Thermoschwelle 173 erhältlich.

Die Steckprofilaufnahme im Schwellenkörper wird damit bündig verschlossen. Somit wird eine für die zuverlässige Abdichtung nötige ebene Klebefläche geschaffen. Es gibt keine weiteren Spalten und Ritzen, welche umständlich mit Flüssig-Dichtstoffen verschlossen werden müssen.

Das Verschlussprofil ist aus unverrottbarem Purenit® gefertigt und somit aus dem gleichen Material wie die Rahmenverbreiterung unterhalb der Schwelle. Die Konfektionierung für den vorgesehenen Rahmen ist denkbar einfach. Das Profil kann sowohl in der Werkstatt wie auch auf der Baustelle mittels Kappsäge auf die erforderlichen Masse zugeschnitten werden.



HEBGO Verschlussprofil

973.4000

Zu HEBGO Thermoschwelle 173,
Material Purenit®, Profil 45x20 mm
Für eine optimale Abdichtung nach SIA 271

Bestellgrößen:
Stäbe à 800mm

Im Beschlägefachhandel
erhältlich

