

SmartSill für Zink-, Stahl-, Natursteinfensterbänke

SmartSill ist das Standardprofil zur Montage von Fensterbänken in Fassadendämmsystemen mit Putzoberflächen (WDVS).

SmartSill bietet 100 %ige Sicherheit gegen Eindringen von Oberflächenwasser im Bereich der Fensterbänke, verhindert ein Reißen der Anschlußfugen, ist leicht zu montieren und gewährleistet einen zerstörungsfreien, späteren Austausch der Fensterbänke. Mit dem SmartSill wird das Abkleben der Fensterbänke eingespart, da Einbau nach Putzaufbringung.

Jegliche Wärmebrücken werden im Bereich der Fensterbank ausgeschlossen.

SmartSill ist getestet für die Anwendung in allen Klimazonen.

SmartSill ist für die fast alle Fensterbanktypen geeignet.

SmartSill wird aus umweltfreundlichem, recyceltem Kunststoff hergestellt.



Anwendung

Fassadendämmsysteme (Wärmedämmverbundsysteme)
Anwendung gemäß der Anleitung des Systemlieferanten.

Eigenschaften

100 %ige Sicherheit gegen Eindringen von Oberflächenwasser im Bereich der Fensterbänke aus Naturstein, Zink und Stahl, durch dreidimensionalen Einbau in die Armierungsebene.
Kein Putzabriß mehr möglich.

Garantiert einheitliche Neigungen von 7°, 15° oder 20°. Da die Fensterbänke erst nach dem Verputzen eingebaut werden, entfällt das kostenintensive Abkleben bzw. eine nachträgliche Reinigung.

Das Profil ermöglicht einen zerstörungsfreien, späteren Austausch der Fensterbänke.

Das Profil ist nach der Montage nicht sichtbar und gewährleistet einheitliche Fugenbreiten.

Vorbereitung und Montage

Die Vorbereitung und Montage muss gemäß der ATG Profile Montageanleitung oder des Montagefilmes ausgeführt werden.

Montagezeit

10 Minuten pro Einheit.

Empfehlungen

Bei Fensterbänken aus Zink oder Stahl empfehlen wir, eine Unterfütterung von max. 10 mm vorzunehmen. Wir empfehlen die Montage von SmartSill durch ausgebildete Handwerker.

Sicherheit

Bei Gebrauch von Schneidwerkzeugen, ist die Verwendung von Schutzausrüstungen erforderlich.

Test und Genehmigung

Technologisches Institut, DK
SmartSill Klimatest 03-2014
592822 Klimatest der Kunststoffkonstruktion zur Montage an Fensterbänken

Technologisches Institut, DK
SmartSill Feuchtigkeitsmessung
03-2014
592822B Prüfbericht – Feuchtigkeitsmessung

Verpackungseinheit

Kästen mit jeweils 10 Stück.

Lagerung

Wir empfehlen, das Profil bei Lagerung nicht dem Sonnenlicht auszusetzen.

SmartSill ist ein UV Stabilisator zugesetzt. Dadurch wird eine Haltbarkeit von bis zu einem Jahr bei konstanter UV-Bestrahlung erreicht.

Garantie

ATG Profile gewährt 10 Jahre Garantie auf SmartSill Profile gemäß unserer Garantiebestimmungen.

Artikelnummern

1.101	SmartSill Zink/Stahl 7°
1.102	SmartSill Zink/Stahl 15°
1.111	SmartSill Naturstein 7°
1.112	SmartSill Naturstein 20°