

MONTAGEANLEITUNG NULLSCHWELLE
MANUEL DE MONTAGE SEUIL AVEC ZÉRO BARRIÈRE

11.2022



1. Allgemeines

Die ab Werk gelieferte Schwellenprofile sind grundsätzlich nur vormontiert und nicht abgedichtet. Die Schwelle ist vor der Montage zu entfernen, nach Bedarf an die Mauer-/Anschlagsituation anzupassen, anschließend dauerelastisch abzudichten und wieder an der vorgegebenen Stelle zu befestigen.

Bei Verwendung eines optionalen „Purenit®“ Tragprofil unter dem „Null“-Schwellenprofil ist die Anbindung fachgerecht, z.B. analog den seitlichen Rahmenfriesen, auszubilden.

Der Rahmen ist vor der Montage allseitig und umlaufend mit einer für den Einsatzort geeigneten, fertigen Oberflächenbehandlung zu versehen. Die vormontierte Schwelle ist dafür zu entfernen.

Weitere Informationen sind unserer Anleitung «Einbau / Montage von Aussen türen» zu entnehmen.

1.1 Nullschwelle

1.1 Seuil zéro barrière

1. Généralités

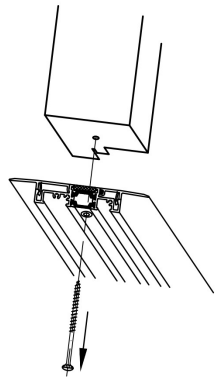
Les profils de seuil livrés de l'usine sont en règle seulement pré-montés et ne sont pas calfeutrés. Le seuil est à démonter avant le montage, suivant les besoins, à adapter à la situation du mur / butée, et ensuite à calfeutrer élastiquement permanent et à remettre à la place prédestinée.

En cas de l'application d'un profil de support optionnel „Purenit®“ sous le profil de seuil « zéro » le raccord doit être réalisé selon l'art, p.ex. analogue des fris de cadre latéral.

Le cadre est à traiter avant le montage, de tous les côtés et tout autour avec un traitement de surface adéquate correspondant à la situation sur site. Pour ceci le seuil prémonté est à démonter.

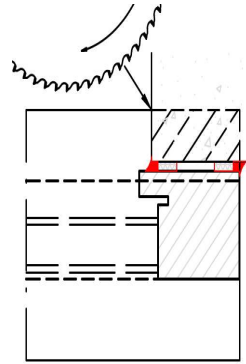
Pour plus d'informations, consultez notre guide „Pose / Montage des portes extérieures“

Abbildung 1 | Image 1



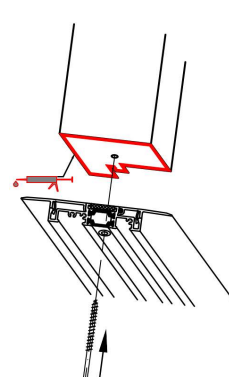
- Schwellenprofil lösen
- Enlever le profil seuil

Abbildung 2 | Image 2



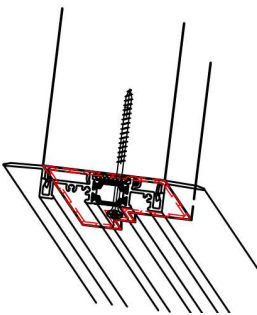
- Bei Bedarf Deckenprofil auf Anschlagsituation anpassen.
- Si besoin adapter le profil parement à la situation de butée

Abbildung 3 | Image 3



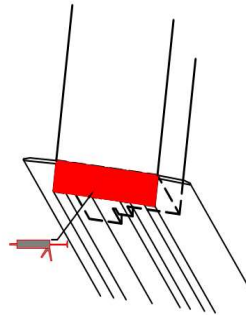
- Stirnketten der Pfosten umlaufend dauerelastisch abdichten
- Calfeutrer élastique-ment et permanent les chants des poteaux

Abbildung 4 | Image 4



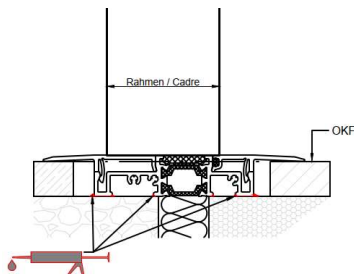
- Schwellenprofil wieder montieren
- Remonter le profil de seuil

Abbildung 5 | Image 5



- Schwellenprofil seitlich dauerelastisch abdichten
- Calfeutrer élastique-ment permanent le profil de seuil

Abbildung 6 | Image 6

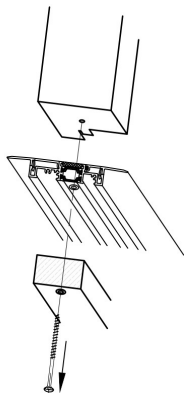


Der Bauabschluss ist nach Stand der Technik und entsprechend den bauseitigen Gegebenheiten auszuführen. Es sind die Abdichtungsvorschriften aus SIA 271:2021 „Abdichten von Hochbauten“ einzuhalten.

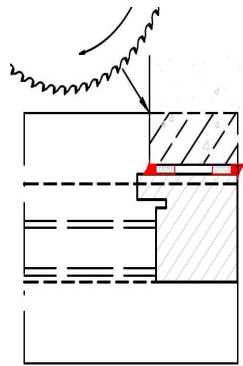
Le raccord de construction est à exécuter selon l'état actuel de la technique et correspondant des situations côté commettant. Les descriptions du calfeutrage de SIA 271:2021 „Etanchéité des bâtiments“ sont à respecter.

1.2 Nullschwelle mit „Purenit®“ Tragprofil

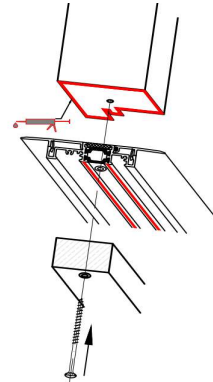
1.2 Seuil zéro barrière avec „Purenit®“ profil portant

Abbildung 7 | Image 7

- Schwellenprofil mit „Purenit®“ Tragprofil lösen
- Démonter le profil seuil avec le profil de support „Purenit®“

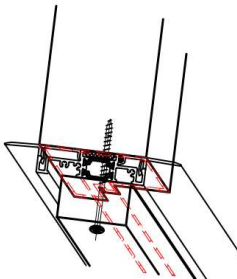
Abbildung 8 | Image 8

- Bei Bedarf Deckprofil auf Anschlagsituation anpassen.
- Si besoin adapter le profil parement à la situation de butée

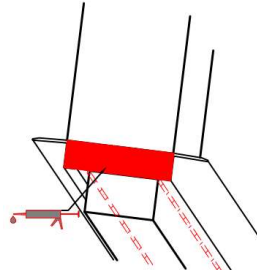
Abbildung 9 | Image 9

- Stirnkanter der Pfosten und Auflagefläche der Nullschwelle zum „Purenit®“ Tragprofil dauerelastisch abdichten

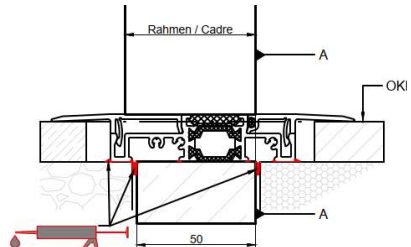
- Calfeutrer élastiquement permanent les chants de front des profils et surface d'appui du seuil zéro vers profil portant „Purenit®“

Abbildung 10 | Image 10

- Schwellenprofil und „Purenit®“ Tragprofil wieder montieren
- Remonter le profil seuil et le profil portant „Purenit®“

Abbildung 11 | Image 11

- Schwellenprofil seitlich dauerelastisch abdichten
- Calfeutrer élastiquement permanent le profil de seuil

Abbildung 12 | Image 12

Der Bauanschluss ist nach Stand der Technik und entsprechend den bauseitigen Gegebenheiten auszuführen. Es sind die Abdichtungsvorschriften aus SIA 271:2021 „Abdichten von Hochbauten“ einzuhalten.

Le raccord de construction est à exécuter selon l'état actuel de la technique et correspondant des situations côté commettant. Les descriptions du calfeutrage de SIA 271:2021 „Étanchéité des bâtiments“ sont à respecter.