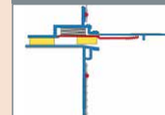




W58

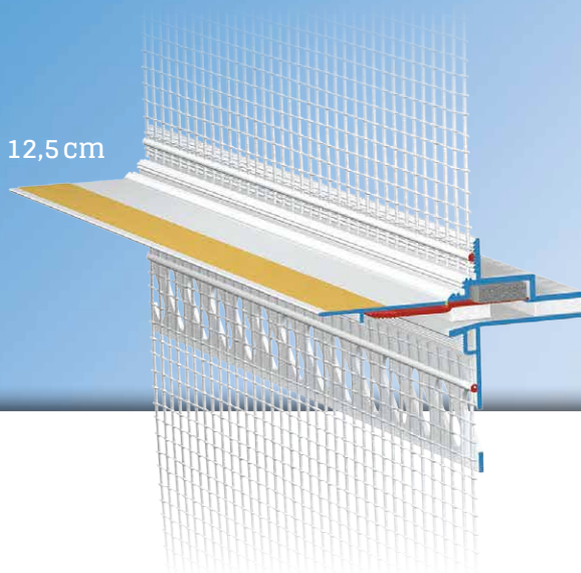
**APU**[®]

PROFILE FÜR WÄRMEDÄMM-VERBUNDSYSTEME

Gleitlagerprofil

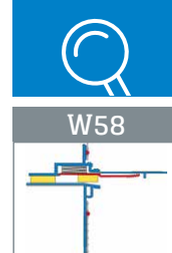
PUR-FIX

Mit PUR-Band und Gewebe 12,5 cm



Das **APU-Gleitlagerprofil PUR-FIX** wird in Wärmedämm-Verbundsystemen bei Gebäuden mit verschiedenen Baustoffen eingesetzt (z. B. Aufstockung Holz- auf Massivbau). Durch die entkoppelte Lösung können Bewegungen (Druck bis 4 mm und Scherung bis 2 mm) aufgenommen werden.

Das Profil besteht aus 2 Kunststoffprofilen an denen je ein Gewebestreifen angeschweisst ist. Jeder Stab verfügt über einen einseitigen Gewebeüberstand von 10 cm in Längsrichtung. Das Profil ist mit einem vorkomprimierten PUR-Dichtband ausgestattet, welches durch das Entfernen der roten Aktivierungslasche ausgelöst wird, dadurch Bewegungen aufnehmen kann und schlagregendicht abdichtet. Das PUR-Dichtband ist in Längsrichtung im Profil eingestaucht und erhält für die Stossabdichtung einen Überstand. Durch die beiliegenden Steckverbinder (Z14) und die Verbindungsklammer (Z58-V) können die Profile fluchtgerecht verbunden werden. Zur Ausbildung von Ecken sind die vorgefertigte Eckteile (Z58-A – Aussenecken und Z58-I – Innenecken) zu verwenden. Diese sind separat zu bestellen. Nach Abschluss der Putzarbeiten entsteht eine saubere Putztrennung.



Ausführung

| | ARTIKEL-NR. | LÄNGE | VERP.- EINHEIT | GEWICHT (pro VE) |
|--|-------------|-------|-------------------|---------------------|
|--|-------------|-------|-------------------|---------------------|

Gleitlagerprofil PUR-FIX

W58

Mit PUR-Band und Gewebe 12,5 cm **W58-2000** 2,0 m 5 Stäbe = 10 m 4,7 kg

Ausstattung

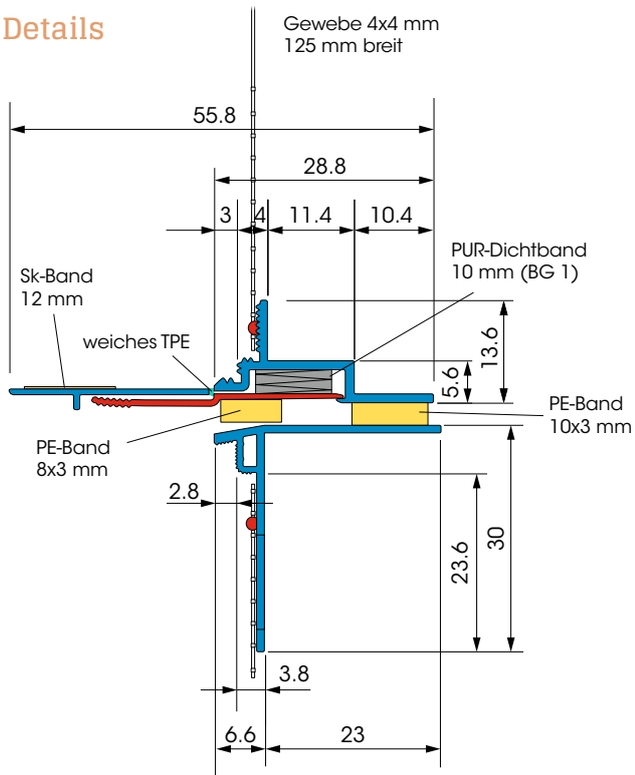
| | GLEITLAGERPROFIL PUR-FIX |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Material | <ul style="list-style-type: none"> ■ Hart-PVC gefertigt nach DIN-16941 |
| Schutzlasche | <ul style="list-style-type: none"> ■ Abziehbar mit weicher TPE-Anbindung und doppelseitig selbstklebendem Band |
| Ausstattung | <ul style="list-style-type: none"> ■ PE-Schaumband 10 x 3 mm ■ PE-Schaumband 8 x 3 mm |
| Abdichtung | <ul style="list-style-type: none"> ■ PUR-Dichtband 10 mm Typ BG1 ■ Schlagregendicht für eine Fuge von ca. 6 mm |
| Gewebe | <ul style="list-style-type: none"> ■ Mind. 160 g/m² zugelassen für Wärmedämm-Verbundsysteme ■ 2 x 12,5 cm breit – MW 4 x 4 mm ■ Ultraschallverschweisst |
| Zubehör | <ul style="list-style-type: none"> ■ Z14-0000 Steckverbinder (1 Beutel) ■ Z58-V-0000 Verbindungsklammer (1 Beutel) |
| Zubehör optional | <ul style="list-style-type: none"> ■ Z58-A-2020 Gleitlagerprofil Aussenecke (5 Stück pro Karton) ■ Z58-I-2020 Gleitlagerprofil Innenecke (5 Stück pro Karton) |

Wichtige Hinweise

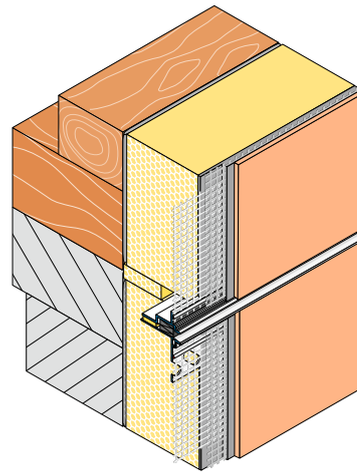
| | |
|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Lagerung | Profile immer trocken und liegend lagern. |
| Sonstige Anwendungen | Anwendungen, die nicht eindeutig in den Unterlagen beschrieben sind, dürfen erst nach Rücksprache mit dem Putz- oder WDVS-Hersteller erfolgen. |
| Bewegung | Bei grösseren Bewegungen sind andere Profile einzusetzen. Die zu erwartenden Bewegungen sind beim jeweiligen Planer anzufragen. |

Informationen über Material, Einsatzgebiet, Prüfungen und richtige Anwendung entnehmen Sie bitte unseren "Allgemeinen Hinweisen"

Details



Schnittzeichnung in mm



Anwendungszeichnung