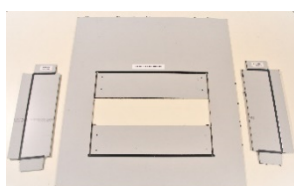


Versetzanleitung:

KPV Kellerfenster-Perimeter-Verkleidung

3 – teilige Kellerfenster Leibungs- und Perimeter Verkleidung

bestehend aus Frontplatte welche durch einfaches Kanten der Sohlbank und Sturzverkleidung in Position gebracht wird + 2 Seitenteile und Zubehör



1. Lieferform und Zubehör:

Frontplatte, 2 Stk Seitenteile, 8 Stk Edelstahlselfstbohrschrauben, 1lfm Sockelthermoprofil, Versetzanleitung

Abbildung = Rückseite!

Vorderseite = folierte Seite!



2. Zusammenbau:

Frontplatte durch händisches Biegen Stirnblenden für Sturz und Sohlbank entsprechend der vorgefrästen Linien **nach hinten** in Position bringen.

Seitenblenden (vorgebogen) durch händisches Biegen bis 90° entsprechend der vorgefrästen Linien in Position bringen

Folien von Vorderseiten abziehen!

Sohlbankblende ist im Gefälle vorgefertigt = unten!

Seitenteil rechts - Kennzeichnung „**Rückseite oben rechts**“ an Frontplatte mit vorgekantetem Sturz und Sohlbankblenden - Kennzeichnung „**Rückseite oben rechts**“ zusammensetzen und an den vorgegebenen Bohrungen verschrauben. Seitenteil links ebenso mit Sturz und Sohlbankblenden verbinden.



3. Montage:

Sohlbankfläche im Gefälle mit gewünschter Perimeter Dämmstärke herstellen. Mit Perimeterkleber 3-4 Klebevouten im rechten Winkel zum Kellerfenster auf vorgerichtete Dämmung aufbringen. Perimeterverkleidung auf vorbereitete Sohlbankfläche bzw. Kellerfensteröffnung mittig setzen, mittels Spanngurt oder Rödeldraht durch das offene Kellerfenster fixieren und einrichten, seitliche Perimeterdämmung in entsprechender Stärke vorrichten – vertikale Klebevouten an der KPV vorlegen - Seitenteile einschieben und mit Perimeterkleber fixieren, Sturzdämmung einschieben und ebenso mit vertikalen Klebevouten fixieren – nach dem Aushärten die Montagehilfe entfernen.



4. Nacharbeiten

Wenn noch nicht erledigt - Folie von Vorderseiten abziehen

GFK - Lichtschacht durch Perimeterverkleidung und Perimeterdämmung ins Kellermauerwerk nach den Vorgaben des Lichtschachtherstellers montieren.

Oberer Abschluss zwischen Wärmedämmverbundsystem und Perimeterverkleidung mittels Thermosockelprofil.



5. Allgemeines

Die Kellerfenster Perimeterverkleidung ist ein Oberflächenschutz und ersetzt die Ö-Normgemäße Abdichtung der Kelleraußenwände und schlagregensichere Ausführung der Fensteranschlüsse **nicht!**

Es handelt sich dabei nur um eine **unverbindliche Versetzanleitung**, somit um praktische Versetztips. Die Versetztips stellen eine unentgeltliche Beratung im Sinne des **§ 1300 ABGB** dar. Es wird daher um Verständnis dafür gebeten, dass keine Haftung (auch nicht für die Vollständigkeit der Versetztips) und keine **Gewährleistung** für die Versetztips übernommen werden kann und **ausgeschlossen** wird.

Bei Unklarheiten den Fachmann kontaktieren!