

Stand 11.03.2013

Ausschreibungsvortext

Hochgedämmtes Element-Montage-System FOPPE EMS + SI bestehend aus Element-Montage-Winkel FOPPE EMW mit Kedernuten, allen für die Montage erforderlichen Befestigungsmaterialien, benannten Abdichtungsmaterialien und Klebern für benannte Wandtypen und -aufbauten.

System-Dämmstoffzargen für Wärmedämmverbundsysteme (WDVS) sowie System-Spezialzargen für den Brandschutz abgestimmt auf Schnellmontagewinkel FOPPE EMW. (In Vorbereitung)
EMW aus Recycling-PVC mit vorgebohrtem Randabstand zur umlaufenden, lagesichereren Schnellmontage von Fenster und Türelementen in der Dämmebene.

Befestigung und Abdichtung zum tragenden Mauerwerk durch Volumen-Aerosol-Klebstoffe* und geeignete Dübel-/Schraubverbindungen. Befestigung des Elements durch handelsübliche Rahmenmontageschrauben.

Innere und äußere Abdichtung wahlweise durch Einbringung von Kederfolien in die Kedernuten des FOPPE EMW oder dauerelastische Volumen-Aerosol-Klebstoffe*.

EMW-Nuten können zusätzlich Keder-Armierungsgewebe aufnehmen und bieten einen festen Untergrund für den Putz.

Lastberechnung nach den Vorgaben der Prüfzeugnisse, sonst Einzelnachweis. Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung in Vorbereitung.

Alle Befestigungsabstände müssen nach den Vorgaben im Leitfaden zur Montage der RAL-Gütegemeinschaft Fenster und Haustüren e.V. oder entsprechend der Technischen Richtlinie Nr. 20 der Handwerksverbände gewählt werden.

Technische Änderungen vorbehalten.

Positionstext Klinkerfassade

Hochgedämmter Element-Montage-Winkel FOPPE EMW mit Kedernuten.
Profiltragkörper aus recyceltem PVC zur umlaufenden, lagesicheren
Schnellmontage von Fenster- und Türelementen in der Dämmebene.

Maße ca. 147 x 97 x 12 MM mit unterschiedlichen Schenkellängen
für alle gängigen Einbausituationen. Befestigungslöcher können vorgebohrt sein.

- Verstärkungen durch „Insich“-Verschraubung des EMW
- Befestigungsmittel
- Abdichtungsmaterialien

Technische Änderungen vorbehalten.

Positionstext WDVS

Hochgedämmter Element-Montage-Winkel FOPPE EMW mit Kedernuten.
Profiltragkörper aus recyceltem PVC zur umlaufenden, lagesicheren
Schnellmontage von Fenster- und Türelementen in der Dämmebene.
Maße ca. 147 x 97 x 12 MM mit unterschiedlichen Schenkellängen
für alle gängigen Einbausituationen. Befestigungslöcher können vorgebohrt sein.

- Verstärkungen durch „Insich“-Verschraubung des EMW
- Befestigungsmittel
- Abdichtungsmaterialien
- umlaufende Wärmedämmzarge (in Vorbereitung)
- umlaufende Brandschutzzarge mit Verstärkung (in Vorbereitung)

Technische Änderungen vorbehalten.

*Volumen Aerosol-Kleber
z.B.: ClearoPAG 167