

EJOT Pressemitteilung zur FAF 2019

Bad Laasphe, 01.02.2019

EJOT Baubefestigungen GmbH
In der Stockwiese 35
D-57334 Bad Laasphe
Tel. +49 2752 908-0
Fax +49 2752 908-731
Internet: www.ejot.de

Ihr Ansprechpartner:

Kerstin Spittel
Messe- und Veranstaltungsmanager
Tel. +49 2752 908-767
kspittel@ejot.com

Befestigungen für dauerhaft schöne Fassaden

Die Firma EJOT bietet Befestigungslösungen rund um die Fassade. Ob Tellerdübel für Fassadendämmplatten, Betonschrauben für die Deckendämmung oder Dämmstoffbefestiger für den Fertighaus – oder Modulbaubereich. Bei EJOT finden Sie für jede Anwendung die optimale Befestigungslösung. Das neue Produktprogramm zur Befestigung von Anbauteilen an WDVS-Fassaden erweitert das Angebot rund um die Fassade.

Dübelabzeichnungen vermeiden mit STR-Prinzip

Dübelabzeichnungen sind temporäre oder permanente Flecken auf einer wärmegeprägten und verputzten Fassade, die oberhalb der Dübelteller auf der Fassadenfläche sichtbar werden. Für die Entstehung können mehrere Ursachen in Frage kommen. Um Abzeichnungen an Fassaden zu verhindern, hat EJOT das EJOT STR-Prinzip entwickelt. Durch die vertiefte Dübelmontage und den durch die Rondelle abgedeckten Dübelteller wird die Oberfläche homogenisiert. Nur so lassen sich Dübelabzeichnungen langfristig vermeiden.

Befestigung von Anbauteilen mit EJOT® Iso-Team

Intelligente Produkte zur geplanten und nachträglichen Befestigung von Anbauteilen an WDVS-Fassaden. Sie bieten für alle Befestigungsfragen die passende Lösung. Oft liegt noch keine Planung hinsichtlich Position oder Art der Anbauteile, die an die Gebäudehülle montiert werden sollen, vor. Für die somit notwendige nachträgliche Befestigung hat EJOT drei Lösungen im Programm. Nach der Iso-Spirale und dem Iso-Dart für die Befestigung von leichten bis mittelschweren Anbauteilen folgt nun die Lösung für mittelschwere bis schwere Anbauteile: Der Iso-Bar ist ein zugelassenes Befestigungselement mit metrischem Ansatzgewinde aus rostfreiem Edelstahl und zusätzlichem Dichtelement.

Werden Befestigungslösungen für Anbauteile (z. B. für Geländer etc.) bereits vor oder während der Anbringung des Wärmedämm-Verbundsystems integriert, spricht man von der

geplanten Befestigung. Der neue Montagewinkel Iso-Corner überzeugt mit seinen zahlreichen Vorteilen, wie z.B. der variablen Schraubenposition, der Direktverschraubung und dem Ablängen auf der Baustelle.

Dämmstoffbefestiger

Die Zulassungserweiterung des Holzbefestigers ejothem® STR H um weitere Verankerungsgründe, ermöglicht ein noch breiteres Einsatzgebiet, auch für den Fertighaus- und Modulbaubereich.

EJOT Baubefestigungen GmbH

Halle 7 / Stand 7.309



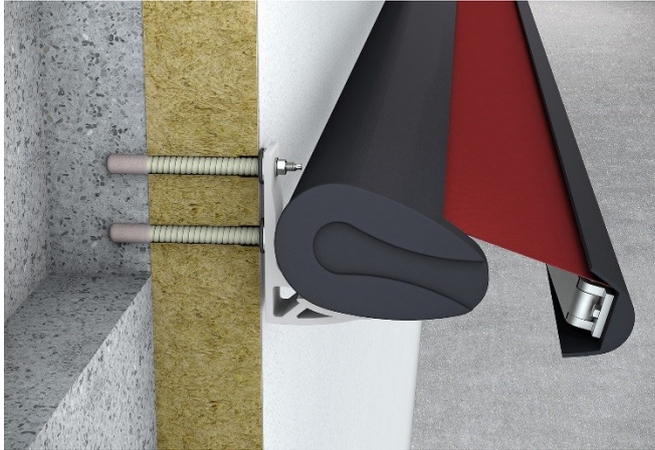
Bildunterschrift: ejothem® STR U 2G



Bildunterschrift: Vertiefte Montage mit ejothem® STR U zur Vermeidung von Dübelabzeichnungen



Bildunterschrift: EJOT® Iso-Bar



Bildunterschrift: EJOT® Iso-Bar für die nachträgliche Befestigung von mittelschweren bis schweren Anbauteilen



Bildunterschrift: EJOT® Iso-Corner



Bildunterschrift: EJOT® Iso-Corner für die nachträgliche Befestigung von mittelschweren bis schweren Anbauteilen