

Pressemitteilung

Volumen-Aerosol-Klebstoff ClearoPAG 167

Dichtet und dämmt Bauelemente ohne Folie im Handumdrehen luft- und schlagregendicht ab

Lengerich (Ems)/Tübingen, Januar 2011 – Die EnEV 2009 fordert: Bauelemente in der Außenhaut eines Bauwerks müssen dauerhaft luft- und schlagregendicht zum Baukörper bis 600 Pa abgedichtet und dauerhaft gedämmt werden.

Dies kann erreicht werden, indem der Monteur die Fuge zwischen Element und Baukörper dämmt und dann zur Abdichtung der Fuge eine Folie auf beide Bauteile klebt. Diesen aufwändigen Arbeitsschritt kann er einsparen: mit dem Volumen-Aerosol-Klebstoff ClearoPAG 167. Nachdem die Fuge gut angefeuchtet wurde, wird der Klebstoff in etwa wie Schaum in die Fugen gesprüht und dichtet Bauelemente im Handumdrehen luft- und schlagregendicht ab. Es entsteht eine gut gedämmte, kondensatfreie Anschlussfuge. Der Klebstoff ist elastisch und kann so die üblichen Bewegungen eines Bauwerkes ohne Abrisse vom Untergrund mitgehen. Zusätzliche Materialien zur Herstellung der geforderten Dichtigkeit im Innenbereich sind nicht mehr erforderlich. Die Fuge muss nur gegen Sonneneinwirkung geschützt werden, da der Klebstoff nicht UV-beständig ist. Dieser Schutz entsteht in jedem Baukörper durch die Außenhaut und Innenabdeckung wie Putz, Leisten oder Farbe.

ClearoPAG 167 ist ein gebrauchsfertiger, flexibler 1-Komponenten-Montagekleber. Er haftet auf vielen üblichen Untergründen wie Putz, Beton, Holz, Kunststoff- und Metalloberflächen. ClearoPAG 167 gleicht Unebenheiten aus und minimiert damit Fehlerquellen. Er lässt

Pressestelle

Proesler Kommunikation GmbH
Karlstraße 2
D-72072 Tübingen
Tel. +49 7071 234 16
Fax +49 7071 234 18
E-Mail: info@proesler.com

Geschäftsführer Martin Prösler
Amtsgericht Stuttgart HRB 728340
Ust-Id. Nummer DE 263 713 546

sich bis zu einer Fugenbreite von 15 Millimetern einsetzen, breitere Fugen müssen gegebenenfalls mit einem Glattstrich ausgeglichen werden. Der Clou: Nachdem der Kleber ausgehärtet ist können die Fugen ohne weiteres Bearbeiten abgedeckt werden, zum Beispiel durch Tapezieren, Verputzen, Verleisten oder Anstreichen. Sie speziell entwickelte Multifunktionsdüse ermöglicht einen präzisen und kontrollierten Klebstoffaustritt und verstärken die hochwertige Qualität des dämmenden Klebstoffes.

Sie finden FOPPE + FOPPE auf der BAU 2011 in Halle C1, Stand 120.

Weitere Informationen

FOPPE Direkt Versand GmbH
Foppenkamp 14-16
49838 Lengerich (Ems)

Telefon: +49 (0)5904 93 93 93
Email: info.zubehoer@foppe.de
Homepage: www.foppe.de

Textumfang

(ca. 1.900 Zeichen mit Leerzeichen)

Abdruck frei – Belegexemplar an Proesler Kommunikation erbeten

Download

Presstexte und Fotos finden Sie als zip-Datei zum Downloaden unter <http://download.proesler.com/foppe2011bau.zip>



Dichtet und dämmt Bauelemente ohne Folie im Handumdrehen luft- und schlagregendicht ab: Volumen-Aerosol-Klebstoff ClearoPAG 167

Foto: ClearoPAG

Dateiname: Clearopag167_Kleber_FOPPE.jpg



Dateiname: 0004.JPG