



Schnell und einfach zur luftdichten Verklebung

Überlappungen, Stoßfugen & Einblaslöcher

"Zeit ist Geld" - ein Sprichwort, das insbesondere auf Baustellen seine Gültigkeit unter Beweis stellt. Denn Handgriffe, die mehr Zeit als nötig beanspruchen, können sich am Ende zu einer stattlichen Anzahl vergeudeter Arbeitsstunden summieren. Bei der Verarbeitung der luftdichten Gebäudehülle beispielsweise gilt es, viele verschiedene Details und Übergänge fachgerecht zu verkleben. Hierfür ist aber nicht nur die Qualität der eingesetzten Materialien wichtig, sondern auch deren einfache Handhabung.

In beiderlei Hinsicht überzeugt das Hochleistungsklebeband Sicrall des Schweizer Herstellers Siga. Um verschiedenen Anforderungen gerecht zu werden, gibt es das Band in zwei Ausführungen von 60 und 170 mm Breite. Die schmalere Version kommt bei Überlappungen von Dampfbremshbahnen und Stoßfugen von Holzwerkstoffplatten zum Einsatz. Für Einblaslöcher und größere Leckagen in Dampfbremsen ist hingegen die breitere Variante besser geeignet. Das extrem stark klebende Band hat eine Temperaturbeständigkeit von -40 °C bis +100 °C und kann schon ab -10 °C verarbeitet werden, so dass selbst im Winter keine Bauunterbrechungen notwendig sind. Da weder Kautschuk, Harz noch Lösungsmittel zu den Inhaltsstoffen zählen, kann Sicrall nicht austrocknen oder verspröden.

Durch die unterschiedlichen Formate hat der Handwerker bei der Verarbeitung leichtes Spiel. Das 60 mm breite Band besitzt einen stabilen Träger, wodurch sich lange Überlappungen deutlich schneller verkleben lassen. Auch dass es sich von Hand abreißen lässt, spart langfristig Zeit. Bei der 170 mm breiten Ausführung erleichtert der Karton die Arbeit: er verfügt über eine eingebaute Klinge und eine Abmesshilfe. So kann das Band schnell und maßgenau abgeschnitten werden. Der praktische Kartonspender sorgt außerdem dafür, dass die Rolle während der Arbeit und bei der Lagerung vor Schmutz geschützt bleibt.

Siga unterstützt den Handwerker schon vor der Verarbeitung. Auf der Website des Herstellers kann er sich in kurzen Video-Clips über den richtigen Einsatz des Klebebands anschaulich informieren. Hier finden Verarbeiter auch Datenblätter sowie das Bestellformular zum unkomplizierten Download. Zudem gibt die "Gebrauchsanleitung für den Profi-Verarbeiter" wichtige Tipps und Tricks für die fehlerfreie Arbeit.

Mehr Informationen sind im Fachhandel oder beim Schweizer Hersteller direkt unter www.siga.ch zu bekommen.

Bildunterschriften:

1. Mit dem alterungsbeständigen Hochleistungsband Sicrall lässt sich die luftdichte Gebäudehülle schnell und einfach umsetzen. In zweifacher Ausführung von 60 und 170 mm Breite eignet es sich sowohl für Überlappungen von Dampfbremshbahnen, als auch für Einblaslöcher.
2. Spezielle Eigenschaften sorgen für eine enorme Zeitersparnis auf der Baustelle. Das 170 mm breite Sicrall kann direkt aus dem Kartonspender heraus an der eingebauten Klinge abgerissen werden - durch die Abmesshilfe sogar maßgenau.

Fotos: Siga

Pressekontakt

Schaal.Trostner Kommunikation

Herr Felix Wisotzki
Eichwiesenring 1/1
70567 Stuttgart

schaal-trostner.de/
bettina.ansorge@schaal-trostner.de

Firmenkontakt

SIGA

Frau Nadja Seyboth
Rüt mattstr. 7
6017 Ruswil

siga.ch
info@siga.ch

SIGA ist führend in der Entwicklung, Produktion und beim Vertrieb wohngiftfreier Produkte für die luft- und winddichte Gebäudehülle. SIGA-dichte Gebäude zeichnen sich aus durch einen geringen Energieverbrauch und CO₂-Ausstoß, hohen Wohnkomfort ohne Zugluft und eine lange Lebensdauer. Know-how, Qualität, Innovation und die konsequente Orientierung an Nachhaltigkeit zählen zu den Erfolgsrezepten des Schweizer Familien-Unternehmens.

Anlage: Bild

