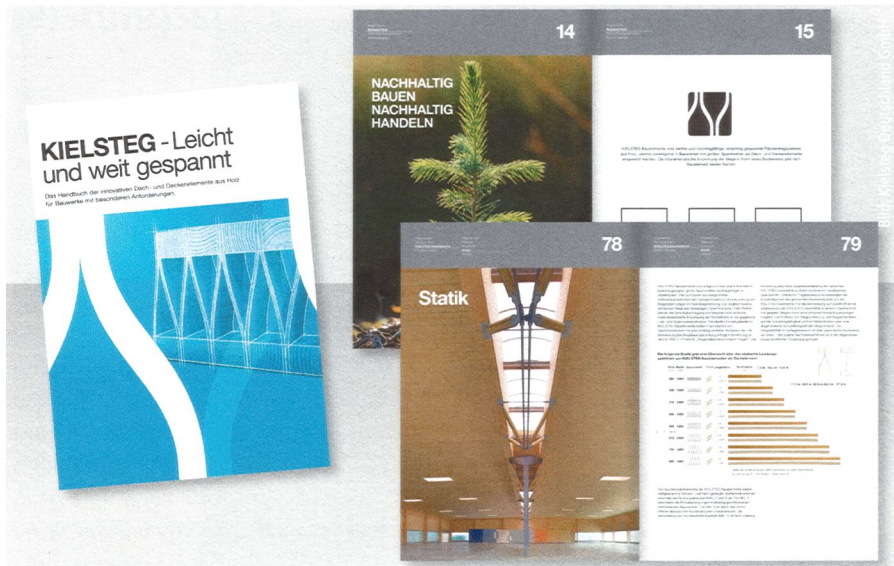


Planungshilfe

Neues Handbuch für Dach- und Deckenelemente



Das neue Technik-Handbuch gibt es als E-Paper oder PDF-Download unter www.kielsteg.de

Ab sofort steht das aktualisierte Technik-Handbuch der Kielsteg Deutschland GmbH als E-Book oder im PDF-Format auf der Internetseite des Unternehmens zum Download zur Verfügung. Das 132-seitige Nachschlagewerk enthält alle aktuellen Informationen zu den Kielsteg Holzbauteilen und erklärt detailliert alle Planungsschritte, das Wichtigste zur Tragwerksplanung sowie Bauphysik und liefert Infos zu Brandschutz und Schallschutz.

Das Einsatzspektrum der Dach- und Deckenelemente wird anhand zahlreicher Referenzprojekte gezeigt. Das Handbuch adressiert insbesondere Architekten, Gebäudeplaner und Bauingenieure.

Kielsteg Deutschland GmbH
www.kielsteg.de

Holzfaserdämmung Jetzt auch im Großformat

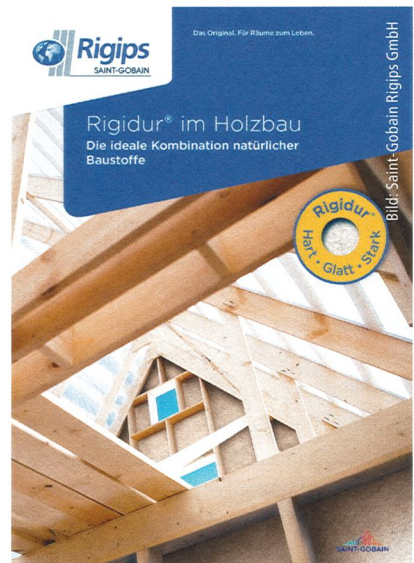
Der zu Soprema gehörende Hersteller von Holzfaserdämmung Pavatex bietet die Holzfaserdämmplatte Isolair in neuen Großformaten für die Vorfertigung an. Sie ist als Putzträgerplatte für WDVS oder bei hinterlüfteten Fassaden, im Dachbereich als diffusionsoffene Unterdeckplatte oder im ökologischen Flachdach einsetzbar. In der Dicke von 60 mm wird sie in den Formaten 260 × 125 cm, 280 × 127 cm und 300 × 125 cm, in der Dicke von 80 mm im Format 280 × 127 cm angeboten. Die Platte soll maximale Flexibilität in der Verarbeitung und der Lagerhaltung bieten.



Die Holzfaserdämmplatte ist beidseitig verwendbar.

Alle Produkte werden im Trockenverfahren in Golbey, Frankreich, gefertigt.

Soprema GmbH
www.pavatex.de



Die Broschüre bietet Holzbaubetrieben nicht nur eine Information zu den Vorteilen des Bauens mit Rigidur, sondern kann auch ein Instrument bei der Präsentation ihrer Bauweise und bei der Kundenberatung sein.

Ratgeber

Broschüre für den Holzrahmenbau

Holz und Gips sind natürliche Baustoffe und die perfekten Partner für eine moderne, nachhaltige und wohngesunde Bauweise. In der Broschüre „Rigidur im Holzbau“ hat Rigips die vielseitigen Vorteile für handwerkliche und industrielle Holzrahmenbauer zusammengestellt. In der zwölfseitigen Broschüre werden laut Anbieter alle wichtigen Informationen zum Holzbau mit Rigidur übersichtlich präsentiert. Dabei werden die Stärken der Holzbauweise ebenso vorgestellt wie alle wichtigen Eigenschaften, Vorteile und Nutzenaspekte der Rigidur Gipsfaserplatten. Auf die tiefer gehende Erläuterung von Normen oder technischen Details wird dabei weitestgehend verzichtet. Erhältlich ist die auch für die Endkundenberatung geeignete Information online unter www.rigips.de/rigidur_holzbau.

Saint-Gobain Rigips GmbH
www.rigips.de