



fermacell und AESTUVER präsentieren sich zur Bau in Halle A 2/Stand 310 als Teil der James Hardie Gruppe

Lösungen für die Fassade und den Innenausbau

Erstmals präsentieren sich fermacell und AESTUVER zur Bau als Teil der James Hardie Gruppe. Architekten, Planer sowie Holz- und Trockenbauer können sich damit nicht nur über Lösungen mit den bewährten fermacell Gipsfaser-Platten für den Innenausbau oder über Brandschutzlösungen für internationale Infrastrukturprojekte mit AESTUVER informieren, sondern auch über die Vorteile von HardiePlank® Fassadenbekleidungen aus Faserzement gegenüber herkömmlichen Fassadensystemen. Wichtiges Thema am Messestand ist außerdem das Angebot an unterstützenden online-Tools, das kontinuierlich ausgebaut wird. Zur Messe wird ein digitaler Fassadenkonfigurator vorgestellt.

Seit April gehört fermacell offiziell zur James Hardie Gruppe. James Hardie ist ein weltweit führender Faserzementhersteller, der eine breite Palette an Lösungen für Anwendungen sowohl in Innenräumen als auch für Außenwandbekleidungen herstellt sowie Paneele für Außenwandbekleidungen und Trägerplatten. Der 1880 in Australien gegründete Baustoff-Konzern verfügt über enorm starke Marktpositionen in den USA, Australien, Neuseeland sowie den Philippinen. Gemeinsam mit fermacell, einem der europäischen Marktführer für hochwertige Gipsfaser- und zementgebundenen Platten, will der internationale Marktführer jetzt Synergien nutzen und sein Europa-Geschäft mit high performance building boards für Innenanwendungen und Fassaden weiter ausbauen um im europäischen Markt nachhaltig zu wachsen.

Schwerpunkt am Messestand werden Faserzementlösungen für die Fassade sein. Im Mittelpunkt stehen dabei die HardiePlank® und HardiePanel® Fassadenbekleidungen, die sich als Alternativen zu herkömmlichen Außenwandbekleidungen bewährt haben. Dabei sorgt die Kombination einer Fülle von Vorteilen für hohe Überlegenheit gegenüber herkömmlichen Fassadensystemen. Die HardiePlank® Fassadenbekleidung schützt vor Feuer, Feuchtigkeit, Schimmel und Schädlingen und ist auch bei extremen Umwelteinflüssen und Witterungsbedingungen unverwundlich. Eine moderne Farbpalette mit fünf ansprechenden Farbthemen sowie zwei verschiedene Oberflächendesigns eröffnen Planern und Architekten vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten. Verarbeiter schätzen besonders Eigenschaften wie hohe Festigkeit und ein geringes Gewicht, die eine schnelle, reibungslose und komplikations-freie Montage ermöglichen. Bauherren und Hausbesitzer profitieren zusätzlich von einem lichtbeständigen und pflegeleichten Finish mit dauerhaft leuchtenden Farben.

Moderne Lösungen für den Trocken- und Holzbau mit fermacell Gipsfaser-Platten runden das Portfolio ab. Im Fokus stehen dabei einlagige Wandkonstruktionen für den Trockenbau, die einfach sowie wirtschaftlich zu realisieren sind und entscheidende Vorteile bieten. So schneiden bereits einlagige fermacell Konstruktionen in den Disziplinen Schallschutz, Wohngesundheit, Feuerwiderstand und Statik mindestens gleichwertig, in den meisten Fällen sogar deutlich besser ab als Konstruktionen mit zweilagiger Beplankung aus Gipskarton. Darüber hinaus bietet sich Holzbauern sowie Architekten und Holzbauplanern mit fermacell Gipsfaser-Platten die Chance zur Profilierung bei der Planung und Erstellung von Hybridbauten und Aufstockungen für den urbanen Holzbau. Ein weiterer Schwerpunkt sind Brandschutzlösungen für internationale Infrastrukturprojekte mit Aestuver.



Vervollständig wird der Messeauftritt durch die Präsentation neuer digitaler Lösungen, welche die Planung und Verarbeitung vereinfachen. So wird etwa derzeit ein digitaler Fassadenplaner entwickelt, der zur Messe vorgestellt wird. Hinzu kommen Videos, die sich mit den spezifischen Vorteilen von HardiePlank® Fassadenbekleidungen aus Faserzement fermacell Gipsfaser-Platten sowie fermacell Trockenestrichen auseinandersetzen. Insgesamt erhalten Trockenbauer, Zimmerer, Architekten, Holzbaubetriebe, Baustoffhändler und Tragwerksplaner am Messestand einen umfassenden Überblick über das vielfältige Angebot an digitalen Service-Tools, die zur Unterstützung der täglichen Arbeit auf der Baustelle entwickelt wurden und konsequent ergänzt werden.

Seien Sie gespannt und besuchen Sie uns auf der Bau in Halle A 2/Stand 310! Wir freuen uns auf Sie!

Fermacell GmbH
Düsseldorfer Landstraße 395 / 47259 Duisburg
www.fermacell.de / fermacell@jameshardie.de

Kontakt:

Tobias Bennerscheidt
Fermacell GmbH
Tel.: +49 (0)203 60880-8200 / Fax: +49 (0)203 60880-8299
tobias.bennerscheidt@jameshardie.com

