

3.2016

März

ISSN 0944-5749

14,80 €

Organ von



HOLZBAU
DEUTSCHLAND
BUND DEUTSCHER
ZIMMERMEISTER

mikado

Unternehmermagazin für Holzbau und Ausbau

MIKADO PLUS

Details am
Flachdach

ZOLLINGERBAUWEISE

Mission
Bahnhof

Wohnungsbau

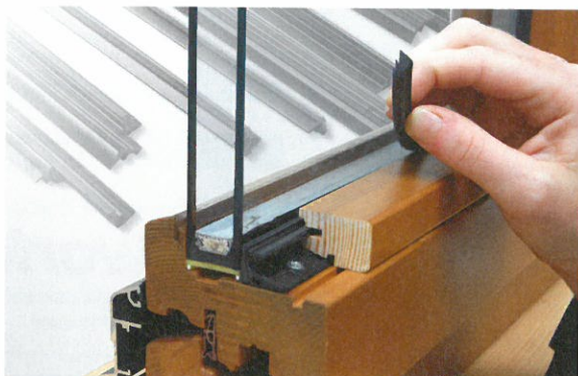
**VIEL RAUM
NACH OBEN**

Verglasungssystem

Nass oder trocken

Knapp hat sein Verglasungssystem mit der neuen Fix-Clip-Schiene GLE20 Plus nun auf insgesamt drei Varianten erweitert. Der Typ GLE20 Plus ist mit einer optionalen Keildichtung ausgestattet. Der Verarbeiter kann auf der Außenseite zwischen Nassverglasung und Trockenverglasung wählen. Das neue System liefert beim Einglasen den definierten Anpressdruck. Zudem soll die neue Schiene eine sichere und einfache Verglasung der Fensterelemente auf der Baustelle erleichtern. Die Schiene wird mit einer Keildichtung versehen, kann aber auch optional ohne Keildichtung nassversiegelt werden.

// www.knapp-verbinder.com



Fassadenprofile

Bunt und wiederverwertbar

Alle Fassaden sind aufgrund von Umwelteinflüssen Alterungsprozessen ausgesetzt. Bei farbigen, grafischen Flächen und originalgetreuen Materialreproduktionen, wie sie auf die Aluminiumverbundplatte Alucobond appliziert werden können, liegt das Ziel des Herstellers 3A Composites jedoch darin, die Oberflächen über Jahrzehnte zu konservieren. Unter dieser Vorgabe bietet das Unternehmen aus Singen eine stetig wachsende Bandbreite an Farben und Strukturen sowie Individualdekore an. Klare Farben, irisierende Oberflächen, wie Eis glitzernde Texturen und Nachbildungen von Materialien wie Holz, Stein oder Metall ergeben die Produktvielfalt. Das Material ist laut Hersteller voll recycelbar.

// www.alucobond.com



Beschläge

Alles verdeckt

Das Seminargebäude der Hochschule für Angewandte Wissenschaft in Offenburg ist ein fünfgeschossiger Neubau und verfügt über rund 2500 m² Nutzfläche. Das Gebäude erfüllt den Passivhausstandard. Von der Erich Schillinger GmbH stammen die Holzfensterelemente. Jedes einzelne Fensterelement besteht aus einer absturzsicheren Festverglasung sowie einem daneben liegenden Lüftungsklappenelement, das mit dem komplett verdeckt liegenden Beschlag Roto NT Designo ausgerüstet wurde. Das Beschlagprogramm ist geeignet für Dreh- und Drehkippenfenster sowie Lüftungsklappen aus den Rahmenmaterialien Holz, Kunststoff und Aluminium mit einem Flügelgewicht bis 150 kg.

// www.roto-frank.com



ERICH SCHILLINGER GMBH

Systeme

Fenster von Format

Auf großformatige Hebe-Schiebe-Türen und Parallel-Abstell-Schiebetüren in Holz- und Holz-Alu-Ausführung ist Huber & Sohn spezialisiert. Es können alle Holzarten und RAL-Farben bei den Alu-Schalen wie bei den Fensterelementen gefertigt werden. Mit dem System Vista, einer Hebe-Schiebe-Türe mit rahmenloser Festverglasung und einer schlanken Rahmenoptik des Schiebeflügels bietet das Unternehmen eine großflächige Hebe-Schiebetür-Anlage für offenes und helles Wohnen an. Das System kann mit einer barrierefreien flachen Bodenschwelle und RC2-Ausstattung geliefert werden.

// www.huber-sohn.de

