

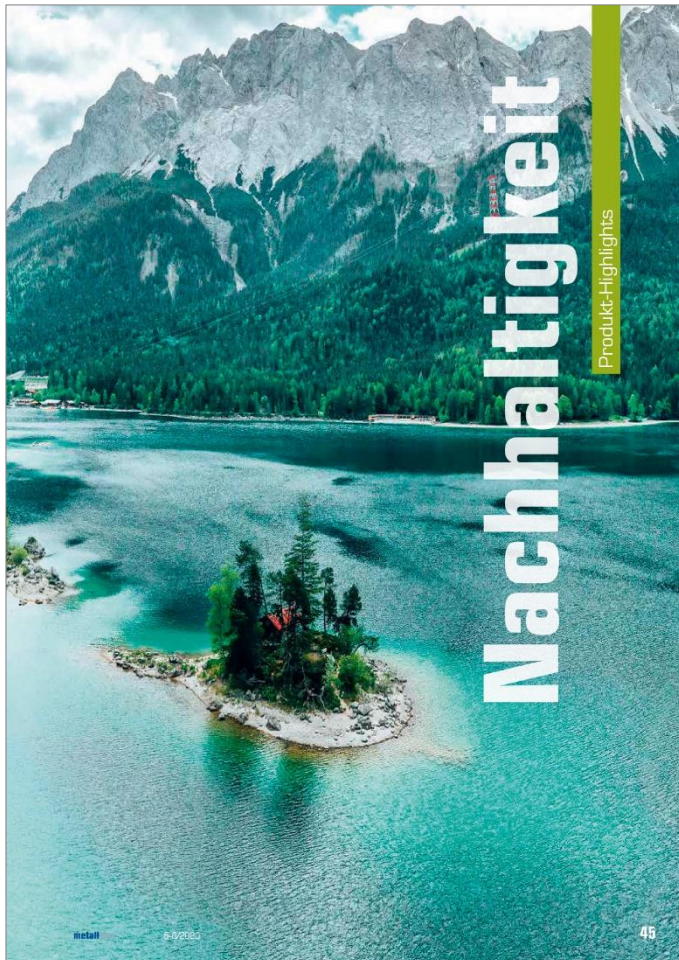
NICHT VERPASSEN!



Die Verarbeitung sogenannter grüner Produkte, die **EPD-zertifiziert** sind, zeigt sich als steter Trend. Wie lassen sich diese Produkte mit EPD-Zertifikat finden? Aktuell ausschließlich im DGNB Navigator.

Der neue Fachmarkt für Produkte mit EPD-Zertifikat ändert das! Präsentieren Sie sich mit Ihren EPD-Produkten im Fachmagazin **metallbau** auf den ausgewiesenen Anzeigenseiten für Nachhaltigkeit! Dort wird Ihr Engagement für die Umwelt gesehen.

Sie sind Mitglied beim **A | U | F**? Lassen Sie Ihr Engagement für einen geschlossenen Aluminium-Wertstoffkreislauf andere wissen. Präsentieren Sie sich auf den Anzeigenseiten für die Partner des **A | U | F**, kommunizieren Sie Ihr grünes Engagement der Branche.



Seien Sie dabei – mit fortgesetzter Präsenz in **metallbau**:

- Im **Fachmarkt für Nachhaltigkeit der Ausgabe 11/2020** und danach 3x im Jahr in den Ausgaben 3-4/2021, 7-8/2021 und 11/2021

im Umfeld folgender Themen:

- Nachhaltige Produkte im Format der Journal-Übersicht, Sekundäraluminium im Metallbau; Nachhaltiger Stahl, Schrotttrennung im Stahl- & Metallbau; Nachhaltiges Betriebsmanagement, Umweltmanagement – ein Zertifikat auch für Metallbauer; Nachhaltiger Objektbau mithilfe von Metall- & Fassadenbauer

Ihre Produkte im redaktionellen Sonderteil!

Ihre Anzeige!

NACHHALTIGKEIT

Assa Abloy
Neues Sektionstür

Das neue Sektionstür OH1082P verfügt über eine sehr gute Isolierung – die Paneele sind 82 mm stark. Nach Angabe des Herstellers hat es den besten U-Wert in seiner Klasse. Der Unternehmenbereich Entrance Systems von Assa Abloy bringt in diesem Sommer ein neues und optimales Sektionstür auf den Markt. Damit bleibt im Sommer warme Luft draußen und im Winter kann die warme Luft aus dem Inneren nicht entweichen. Es unterstützt mit speziellen Features die Verbesserung von Produktionsstätten bei gleichzeitiger Energieeinsparung.

Das OH1082P erhöht den Komfort für die Mitarbeiter und leistet zugleich einen positiven Beitrag für die Umwelt. Denn das ist hinsichtlich der Isolierung und der dadurch entstehenden Energieeinsparung mehr als zweifach so effektiv wie ein herkömmliches Sektionstür (Berechnung auf Grundlage eines 5 x 5 m großen Sektionstür OH1082P mit einem U-Wert von 0,46 W/m²K verglichen mit einem 5 x 5 m großen Sektionstür OH1042P mit einem U-Wert von 1,0 W/m²K).

www.assaabloyentrance.de

Teka
Zertifizierte Absaug- & Filteranlage

Das Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung hat die varioCube eine Zertifizierung für die höchste Schweißrauchabscheideklasse W3 ausgestellt. Die Absaug- und Filteranlage zahlt so effizient, dass die Abluft aus schweißtechnischen Trenn- und Kognerfahren, bei einem hochdotierten Stahle (einschließlich Chrom- und Nickelstähle) verwendet werden, nach dem Reinigungsprozess in die Halle zurückgeführt werden darf. Die beim Bearbeitungsprozess entstehenden Nickeloxide und Chromverbindungen stehen im Verdacht, Krebsborzeugend zu sein. Die erfolgreiche W3-Prüfung belegt, dass die varioCube mit ihren hocheffizienten Filterpatronen, diese zu nahezu 100 Prozent aus der Luft filtert. Die geringste Luft daher gemäß einer Ausnahmegenehmigung der Gefahrstoffverordnung wieder in die Halle zurückgeführt werden. Anwender sparen insbesondere im Winter Energiekosten.

www.teka.de

Die varioCube mit W3-Zertifizierung.

46

Herma
Komplett

Das Fenstersystem AWS 75 PD-SI ist für Lüftungsterminaler und Fensterbänder geeignet.

Schüco
Fenstersystem AWS 75 PD-SI jetzt serienreif

Eine Neuerung im Bereich der Fenstersysteme AWS ist die Null-Niveau-Schwelle, die ab sofort für die Konstruktionen in 70, 75 und 90 mm Bauhöhe erhältlich ist. Zudem wird das auf der BAU 2017 als Studie vorgestellte Fenstersystem AWS 75 PD-SI nun im Januar serienreif gefertigt. Das System lässt Glasgewichte bis 160 kg und maximale Flügelhöhen bis 2,50 m zu und bietet Schwingenrichtigkeit bis 90°. Die Flammwandschutzanlage ein flächenbündiges Flügelprofil mit innerer Schattenvorlage. Das Fenstersystem ist gleichermaßen für Lochfenster und Fensterbänder geeignet und u.a. in die Fassadenkonstruktion AWS 35 PD integriert. Einbauhöhe ist je nach Ausführung bis 90° 2 möglich. Ebenfalls präsentiert wird die Schiebesystem Plattform ASE 60/80, ein modular aufgebautes System für Schiebe- und Hub-Schiebe-Systeme. In der Bauhöhe 60 mm erreicht es einen Wärmewert von 1,2 W/m²K.

www.schueco.com

Das Terrassensystem heraal OH eignet sich für großformatige Oberflächen bei gestochenen Objekten.

Ein neues Terrassensystem findet der Messebesucher auf dem Stand von heraal. Das heraal OH eignet sich für den Wohn- und Objektbau gleichermaßen. Kennzeichnend sind seine kubische Form und die darauf abgestimmten Konstruktionsdetails. Eine Mittelstütze oder eine zusätzliche Stahlverankerung sind selbst bei Betten von über 7 Metern nicht nötig. Für eine geradlinige Einbaueinheit sind die Spaltenköpfe verdeckt liegend hinter der Taufe montiert. Das Terrassensystem gibt es in zwei Varianten: das heraal OH-G mit großen Spaltenweiten und einer Fläche von 30 Quadratmetern und das heraal OH-S mit einer besonders schmalen Trägerkonstruktion. Bei starker Sonneneinstrahlung schützt das Sonnenschutzsystem heraal HS ab. Horizontale Markise für Aufhängenanwendungen. Das ebenfalls Zugführte System heraal VS 2 lässt sich als Senkrechtmarkise mit dem Terrassensystem kombinieren. Die neu entwickelte Geozug/Schiebesystem heraal S 20 C macht die Terrassenüberdachung zu einem Sommergarten. Aufgrund der notwendigen Schritte ohne Ausleihungen kann die Fertigung des Dachs schnell und unkompliziert erfolgen. Bauaufsichtlich zugelassene Schraubverbindungen (Z14.4-B40) von Stearns und Taalferprofil ermöglichen eine leichte Montage ohne zusätzliche Verbodmittel. Zudem werden die Spalten in der Fertigung mittels neuer Filterungen so vorbereitet, dass sie nur noch verwechslungssicher eingehängt und gesichert werden müssen.

www.heraal.de

Hueck
Brandschutzsysteme

Hueck Lava Rauchschutztüren mit CE-Zertifizierung nach den Normen EN 16034 (D300CS) und EN 14353-1 sind geeignet für Rauchschutztüren im Außenbereich oder gegen Außenluft. Dank des hochisolierten Verbau-systems werden höchste Ansprüche an die Wärmedämmung (U_g ≤ 1,6 W/(m²K), U_g bis 1,10 W/(m²K)) erreicht. Selbsttätige oder Oberlichter können zudem als LARA 775-Verglüsung angebracht werden. Die Konstruktion ist klassifiziert nach EN 13501-2 für ein- und zweiwellige Türen, einwärts oder auswärts öffnet. EPDM-Anschlagdichtungen finden sich beidseitig im Blend- und Flügelbereich und Verriegelungsdichtungen. Hueck Lava Rauchschutztüren mit CE-Zertifizierung und 30 Minuten Feuerwiderstandsdauer sind für den Außenbereich geeignet. Die wärmedämmende U_g ≤ 2,0 W/(m²K), U_g bis 1,10 W/(m²K) Alu-Brandschutzkonstruktion ist klassifiziert.

www.hueck.de

Selbstverriegelnde Panikschlösser – für mehr Sicherheit und Flexibilität.

Je nach gewünschter Panikfunktion kann das mechanische Schloss durch seine elektromechanische Variante ersetzt werden, ohne dass der gelbste Auslöser für den Schlosskasten geändert werden muss.

Das Schloss ist für 2-flügelige Vollpanik-Türen geeignet und in drei Varianten verfügbar: mit Handhabungsfunktion oder drückergesteuert.

ASSA ABLOY
Experience a safer and more open world.

www.assaabloy.de/onesystem

EPD

Partner des **AUF**

heraal
NACHHALTIG MIT SYSTEM

www.heraal.de

Aluminium
Wärmereflektierend

ROLLLÄDEN | SONNENSCHUTZ | ROLLTÜRE
FENSTER | TÜREN | FASSADEN | SERVICE

Format: 88 x 48 mm

HUECK

heraal
NACHHALTIG MIT SYSTEM

www.heraal.de

Wärmereflektierend

Format: 88 x 100 mm

ASSA ABLOY
The world's most open world.

Fachmarkt EPD

HUECK

EPD

Format: 180 x 48 mm

42

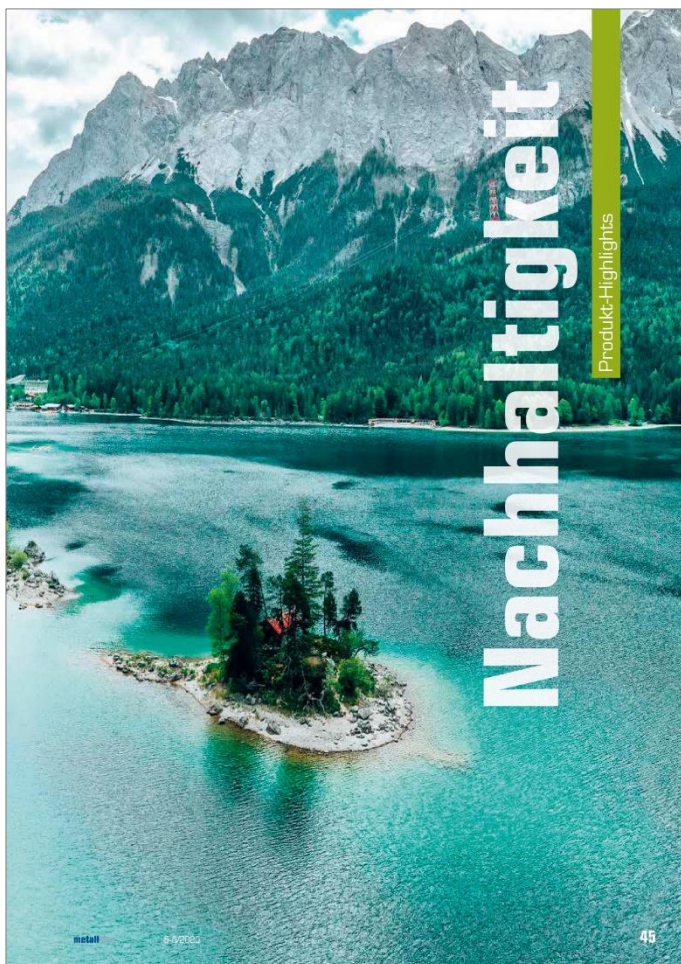
5.02020

metallbau

metallbau

5.02020

43



Sichern Sie sich Ihren Werbeplatz und erzielen Sie höchste Aufmerksamkeit.

Buchen Sie Ihre Anzeige und senden Sie uns Ihr Produkthighlight zu!

Preise laut Media-Informationen 2020

3 Formate im Fachmarkt zur Auswahl!

88 mm Breit x 48 mm Hoch 280,00€

88 mm Breit x 100 mm Hoch 560,00€

180 mm Breit x 48 mm Hoch 560,00€

Ausgabe: metallbau 11/2020

Erscheinungstermin: 07.11.2020

Anzeigenschluss: 15.10.2020

Redaktionsschluss: 15.10.2020



Oliver Kugel
Senior Sales Manager
Telefon: +49 5241 80-75026
oliver.kugel@bauverlag.de