

# BM

Innenausbau / Möbel / Bauelemente

06/21

*Schiebe- und Trennwandsysteme – ab Seite 14*

## **Multifunktion trifft Transparenz**

*/ Zulieferteile – ab Seite 46*  
**Zukauf nach Maß**

*/ Schreiner im Porträt – ab Seite 58*  
**Technik erster Klasse**

*/ Webshop-Schnittstellen – ab Seite 106*  
**Einfach Artikel bestellen**

Nina Mair entwirft Schallabsorber für Ydol

## Akustikpaneel für schallharte Räume



*Wellenförmige Absorber aus rezykliertem Aluminium und Merinowolle verbessern nicht nur die Raumakustik, sondern setzen besondere gestalterische Akzente.*

Mit Relax Wave nimmt der Raumakustikspezialist Ydol einen neuartigen, von der Gestalterin Nina Mair entworfenen Schallabsorber in das Programm auf. Relax Wave ist ein dreidimensional geformter Schallabsorber, der als einzelnes Element oder vollflächig an der Wand montiert werden kann. Durch die wellenförmige Struktur wird der Fläche die Anmutung von Weichheit verliehen. Zum Einsatz kommen kann der Wand-

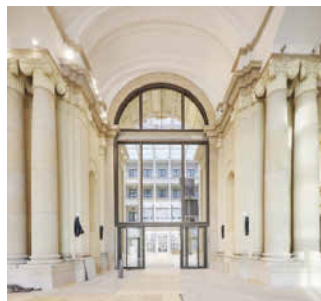
absorber in Büroräumen, Restaurants, Veranstaltungsräumen, Hotellobbys und vielen mehr. Die Oberfläche des Schallabsorbers ist mit Merinowollstoff überzogen, unter dem sich ein mehrschichtiger Absorber aus rezykliertem Aluminium befindetet. (hf)

Ydol GmbH & Co. KG  
36266 Heringen  
[www.ydol.de](http://www.ydol.de)

## Vetrotech stattet Humboldt Forum mit Brandschutzverglasungen aus Geschichte gut geschützt

Verglasungen von Vetrotech Saint-Gobain sorgen auch im neuen Humboldt-Forum im Berliner Schloss für höchste Sicherheit für Besucher- und MitarbeiterInnen: Contraflam- und Contraflam-Structure-Verglasungen sorgen sowohl in den neu gebauten Innenräumen als auch im rekonstruierten Eosander-Portal für Schutz im Brandfall. Das Eosander-Portal wurde um 1707 errichtet und nach seinem Erbauer Johann Friedrich Eosander von Göthe benannt. Da der 33 m hohe Triumphbogen zum Haupteingang des Humboldt-Forums wurde, verlangten die sich daraus ergebenden Brandschutzanforderungen, dass Türen und Elemente des Bogens im Brandfall mindes-

tens 30 min den Raumabschluss gewährleisten. (hf)



*Contraflam- und Contraflam-Structure-F30-Verglasungen im Eosander-Portal.*

Vetrotech  
Saint-Gobain Deutschland  
52070 Aachen  
[www.vetrotech.com](http://www.vetrotech.com)

B11 liefert akustisch wirksamen Sichtschutz

## Effizienter Schallschutz

In Zeiten von Teams-Anrufen und Zoom-Meetings wird ein wirksamer Schallschutz am Arbeitsplatz immer wichtiger. B 11, der Profi für Raumakustik aus dem bayerischen Edling, hat mit dem Design-Schallschutz Wing on Table einen Schallabsorber für den Schreibtisch entwickelt, der Kommunikation nicht verhindert, sondern einfach leiser macht. Den Absorber gibt es in zwei Varianten. Als Frontpaneel – perfekt für höhenverstellbare Schreibtische als Sicht- und Beinschutz – oder als schwebender Aufsatz über dem Schreibtisch. Beide Möglichkeiten sorgen nicht nur für Ruhe, sondern lassen den Schreibtisch zum abgeschlossenen Büro werden. Wing on Table ist an jedem Tisch einseitig oder mittig, auf oder vor der Tischkante montierbar. Den offen-

porigen Stoff Nexus für die Bespannung gibt es in 15 verschiedenen Farben. (hf)



*Wing on Table von B11: Macht den Schreibtisch zum geschlossenen Büro.*

B11  
83533 Edling  
[www.b11.com](http://www.b11.com)

Mocopinus entwickelt Brandschutzbeschichtung für Holz

## Schwer entflammbar

Holz ist ein gern genutzter Werkstoff in der modernen Architektur. Der Einsatz von Holzbauteilen für Bauobjekte von Gewerbe, Industrie, Verwaltung und öffentliche Bauten wie Kindergärten, Sport- und Freizeiteinrichtungen jedoch stellt höchste Anforderungen an schwer entflammbare Eigenschaften. Denn gerade in diesen brandsensiblen Bereichen hat ein sicherer, hochwirksamer Brandschutz oberste Priorität. Um dies auch mit Vollholzprofilen zu erfüllen, hat Mocopinus ein spezielles Herstellungsverfahren entwickelt, das die Brennbarkeit auf ein mögliches Minimum reduziert. Die Vollholzprofile werden dazu werkseitig zweifach mit Brandschutzfarbe veredelt und mit einem speziell für die Kesseldruckimprägnierung entwickelten Feuerschutzsalz auf Basis von Phosphorverbindungen behandelt. Das gewährleistet einen wirkungsvollen Brandschutz. Mit der

neuen Produktserie Proteco<sup>25</sup> ist es dem Ulmer Unternehmen gelungen, als erster Anbieter im Dekorbereich Vollholzprofile auf den Markt zu bringen, die Brandsicherheit und Nachhaltigkeit sowie ein attraktives Design in einer Systemlösung vereinen. (hf)



*Für höchste Anforderungen im Objektbau: Proteco<sup>25</sup> von Mocopinus.*

Mocopinus GmbH & Co. KG  
89079 Ulm  
[www.mocopinus.de](http://www.mocopinus.de)