

Unternehmen Richter akustik & design GmbH & Co. KG

Innovative Oberflächen und kreative Akustiklösungen

Richter akustik & design konzentriert sich auf die Entwicklung und Herstellung innovativer Oberflächen und Holzwerkstoffe für die Bereiche Akustik, Design und Brandschutz. Durch den Ideenaustausch mit Architekten und Planern entstehen Oberflächen mit einer Mikroperforation für Holzwerkstoffe.

Wir beliefern Kunden weltweit aus vielen Branchen wie Innenausbauer und Möbelhersteller, Holzwerkstoffhandel, Messe- und Ladenbauer.

Auf internationalen Messen und Meetings tauschen wir mit Architekten, Designern und Planern Ideen aus und diskutieren neue Anwendungen für Akustikelemente und Oberflächen. Dabei schauen wir über den Tellerrand und übertragen Innovationen aus anderen Branchen auf unsere Produktlinien. So entstand beispielsweise die Mikroperforation für Holzwerkstoffe, eine Stanztechnologie, die in der Blechbearbeitung schon lange zum Einsatz kommt. Acoustic-Lightboard[®] war geboren und prägt seitdem unsere Branche entscheidend - mit Richter akustik & design als Vorreiter.

Ähnlich verlief der Prozess bei der Oberfläche LightBeton[®]. Architekten äußerten uns gegenüber den Wunsch, Innenräume mit authentischem Beton zu gestalten. Wir haben uns in der Baubranche umgesehen und LightBeton[®] entwickelt und erfolgreich am Markt eingeführt.

Mit der Einzigartigkeit unserer Oberflächentechnologien haben wir viele Kunden aus den unterschiedlichsten Branchen gewinnen können. Architekten, Objekteinrichter, Laden- und Messebauer arbeiten mit unseren Design- und Akustikoberflächen und setzen spannende Akzente in allen Bereichen wie Ladenbau, Shop-Systeme, Messebau, Ausstellungen, Bars, Hotels, Restaurants, öffentlichen Gebäuden und Wohnbereiche.

Unsere innovativen Oberflächen werden ständig weiterentwickelt. Daraus entstehen häufig völlig neue Produktlinien. Wir bieten nicht einfach nur Materialien, sondern Lösungen mit einzigartigem Mehrwert.

Innovation schließt für uns Nachhaltigkeit und einen schonenden Umgang mit Ressourcen als zentrale Themen ein. Die Trägerplatte des Acoustic-Lightboard[®] zum Beispiel besteht aus einer Papierwabe, die komplett aus recyceltem Zellstoff

Richter akustik & design GmbH & Co. KG
St.-Annener-Straße117
49326 Melle / Germany
Telefon: +49 (0) 5428 9420-0
Telefax: +49 (0) 5428 9420-45
info@richter-akustik-design.de
www.richter-akustik-design.de

Pressekontakt
WAN Werbeagentur Anker & Naber, Bünde
Bernd Anker
Telefon: +49 (0) 5223 68686-16
E-Mail: bernd.anker@wan-online.de

hergestellt wird. Besonders ressourcenschonend ist die natürliche Steinoberfläche StoneVeneer mit ihrer nur wenige zehntel Millimeter dicken Echtsteinschicht.

Unser neuestes Produkt heißt Acoustic-RipPanel

Acoustic-RipPanels bestehen aus Holzwerkstoff-Lamellen, die individuell mit unterschiedlichen Oberflächen hergestellt und mit entsprechendem Abstand auf einem Akustik-Filzträger befestigt werden. Diese gebrauchsfertigen Elemente können simpel montiert oder bei Bedarf einfach weiterverarbeitet werden. Acoustic-RipPanels können als Akzent, aber auch mit endlosem Charakter ohne visuelle Übergänge montiert werden.

In unserem Werk in Melle/St. Annen fertigen 45 Mitarbeiter auf modernsten Maschinen die Oberflächenwerkstoffe der Zukunft. Unser Ausstoß liegt zurzeit monatlich bei rund 9.000 m², die Kapazitäten können aber jederzeit auf 12.000 m² erhöht werden. Besonders stolz sind wir auf unsere eigene Entwicklungsabteilung mit eigenem Labor, denn hier entsteht das, was uns ausmacht: einzigartige Oberflächen für anspruchsvolle Kunden.

Richter akustik & design GmbH & Co. KG
St.-Annener-Straße117
49326 Melle / Germany
Telefon: +49 (0) 5428 9420-0
Telefax: +49 (0) 5428 9420-45
info@richter-akustik-design.de
www.richter-akustik-design.de

Pressekontakt
WAN Werbeagentur Anker & Naber, Bünde
Bernd Anker
Telefon: +49 (0) 5223 68686-16
E-Mail: bernd.anker@wan-online.de