



Schörghuber Spezialtüren KG

Lisa Modest-Danke

Telefon: +49 5204 915-167

Verena Lambers

Telefon: +49 5204 915-282

Kristin Schlüter

Telefon: +49 5204 915-5764

E-Mail: pr@schoerghuber.de

Download Texte und Bilder:

www.schoerghuber.de/presseforum

Bild 1: Die aus massiven Holzprofilen und Glas bestehenden Massivholz-Rahmentüren von Schörghuber kommen oftmals in öffentlichen Gebäuden in Fluren, Treppenhäusern und Eingangsbereichen zum Einsatz. Ohne Glashalteleisten und mit besonders schmalen Rahmenbreiten wirken Türlösungen des Typs Seamless besonders filigran und großflächig.

Filigrane Holzprofile und großflächige Verglasungen: Massivholz-Rahmentüren von Schörghuber

Licht gilt in der Architektur als einer der wichtigsten Werkstoffe. Nach Le Corbusier ist „Architektur das kunstvolle, korrekte und großartige Spiel der unter dem Licht versammelten Baukörper“. Besonders herausfordernd ist demnach das Gestalten dienlicher Räume wie Flure, Treppenhäuser oder Eingangsbereiche in öffentlichen Gebäuden. Denn hier müssen neben gestalterischen auch ganz funktionelle Anforderungen wie Brand-, Rauch- oder Schallschutz erfüllt werden. Mit den Massivholz-Rahmentüren von Schörghuber lassen sich diese Herausforderungen meistern – individuell, modern und filigran.

In öffentlichen Gebäuden wie Schulen, Kindergärten, Krankenhäusern und Verwaltungen bietet sich für Architekten oftmals eine große Erschließungsfläche. An diese werden nicht nur hohe Anforderungen an die Gestaltung und Belichtung gestellt, sondern auch an bauliche Vorschriften wie die Sicherstellung von Brand-, Rauch- und Schallschutzfunktionen sowie Barrierefreiheit. Viele Bereiche müssen dabei mit speziellen Türlösungen räumlich abgetrennt werden. Komplexe Anforderungen, die es für Architekten zu erfüllen gilt.

Massivholz-Rahmentüren von Schörghuber vereinen Funktion, Transparenz und Design und wurden für genau diesen Anwendungsfall konzipiert. Die aus massiven Holzprofilen und großflächigen Verglasungen bestehenden Türelemente zeichnen sich durch große Abmessungen, ein modernes, schlichtes Design sowie verschiedene Funktionen und Zusatzausstattungen aus. Massivholz-Rahmentüren sorgen im

Gebäudeinneren für ein hohes Maß an Transparenz und Tageslichteinfall und kommen je nach Türtyp als Brand-, Rauch- und Schallschutzelemente in Fluren, Treppenhäusern und Eingangsbereichen zum Einsatz. Zudem lassen sie sich auch mit verschiedenen Schörghuber Festverglasungen kombinieren. Architektonisch besonders anspruchsvoll ist dabei die Kombination mit der Systemverglasung 25V-S, bei der die Glasscheiben durch dünne Silikonfugen miteinander verbunden werden.

Für eine besonders filigrane Ansicht bietet Schörghuber Architekten als einer der ersten Hersteller am Markt eine Massivholz-Rahmentür ohne Glasleisten und mit besonders schmalen Friesbreiten (Rahmenbreiten) an: Beim Türtyp Seamless kann durch eine spezielle Konstruktion des Türrahmens auf Glasleisten verzichtet werden, sodass der Übergang zwischen Glas und Rahmen besonders harmonisch und nahezu unsichtbar ist. Zudem fällt die Friesbreite mit nur 70 mm besonders schmal aus, was den verglasten Teil der Tür vergrößert.

Egal, ob Mauerwerk, Beton, Porenbeton oder Leichtbauwand – passend zur jeweiligen Einbausituation können alle Schörghuber Massivholz-Rahmentüren individuell lackiert sowie mit diversen Furnieren oder HPL-Schichtstoffen ausgeführt werden. Unter anderem aufgrund ihrer massiven Holzkonstruktion und einer nachweislich nachhaltigen Fertigung sind die Türen auch für den Einsatz in ökologisch ambitionierten Bauprojekten geeignet. Kommt es bei einem Bauvorhaben zudem auf besonders schnelle Lieferzeiten an, sind die Türen in Standardausstattung bereits innerhalb von 15 Arbeitstagen im Schnellschussprogramm erhältlich.

(3.097 Zeichen inkl. Leerschläge)



Schörghuber Spezialtüren KG

Lisa Modest-Danke
Telefon: +49 5204 915-167

Verena Lambers
Telefon: +49 5204 915-282

Kristin Schlüter
Telefon: +49 5204 915-5764

E-Mail: pr@schoerghuber.de

Download Texte und Bilder:
www.schoerghuber.de/presseforum

Schörghuber Massivholz-Rahmentüren im Detail

Varianten: 1-flügelig Typ 25 und 2-flügelig Typ 27, T90 1-flügelig Typ 91, T90 2-flügelig Typ 92, Massivholz-Rahmentüren Seamless mit 50 mm und 70 mm Türblattdicke ohne Glasleisten, optional mit Oberblende/Oberlicht

Einbau in: Mauerwerk, Beton, Porenbeton, Leichtbauwand

Funktionen: Brandschutz T90 und T30, Rauchschutz RS, Schallschutz $R_{w,P} = 32$ und 37 dB

Zargenfalzmaße (Breite x Höhe): 1-flügelig Typ 25 mit 73 mm Türblattdicke: 1466 x 2983 mm, 2-flügelig Typ 27 mit 73 mm Türblattdicke: 2966 x 2983 mm, T90 1-flügelig Typ 91 mit 110 mm Türblattdicke: 1341 x 2983 mm, T90 2-flügelig Typ 92 mit 110 mm Türblattdicke: 2716 x 2983 mm, Typ Seamless: 1-flügelig 50 mm Türblattdicke: 591-1091 x 1733-2233 mm (bis 3468 mm mit Oberlicht und bis 3091 x 3233 mm mit Seiten- und Oberlicht), 1-flügelig 70 mm Tür-

blattdicke: 591-1466 x 1733-2983 mm, 2-flügelig 70 mm Türblattdicke: 1405-2966 x 1733-2983 mm (bis 3983 mm mit Oberlicht und bis 4466 x 3483 mm mit Seiten- und Oberlicht)

Zargenvarianten: Massivholzstockzargen, Holzfuttermzargen, Holzblockzargen mit Füllstück oder Aluminium-Schattennut, Holzumfassungszargen ohne Zierfalz, Holzeckzarge, Faltstockzarge, Stockzarge mit angegossener PU-Kante, nahezu alle Stahlzargenvarianten aus dem Schörghuber Produktprogramm

Oberflächen: Premium-Lackierung, Furniere (transparent lackiert, gebeizt, gekalkt, lasiert, lackiert, Naturholz-Effekt Lack) und HPL-Schichtstoffe

Zusatzausstattung: verdeckt liegende Bänder, verdeckt liegende Schließer, Magnet- und Riegelkontakt, Sperrelement, E-Öffner, Fluchttüröffner, Mehrfachverriegelungen, automatische Drehflügelantriebe



Schörghuber Spezialtüren KG

Lisa Modest-Danke
Telefon: +49 5204 915-167

Verena Lambers
Telefon: +49 5204 915-282

Kristin Schlüter
Telefon: +49 5204 915-5764

E-Mail: pr@schoerghuber.de

Download Texte und Bilder:
www.schoerghuber.de/presseforum

Bilder und Bildunterzeilen:



Bild 2: Massivholz-Rahmentüren von Schörghuber sorgen für Transparenz und Lichtdurchlässigkeit in Gebäuden und erfüllen darüber hinaus hohe Anforderungen an Brand-, Rauch- und Schallschutz – wie beispielsweise dieses zwei-flügelige Türelement mit Oberlicht in der neuen Gesamtschule in Lippstadt.



Bild 3: Massivholz-Rahmentüren können auch mit verschiedenen Festverglasungen aus dem Schörghuber Produktprogramm kombiniert werden. Eine architektonisch besonders anspruchsvolle Lösung ist die Kombination mit der Systemverglasung des Typs 25V-S bei der die Glasscheiben durch dünne Silikonfugen miteinander verbunden werden.



Schörghuber Spezialtüren KG

Lisa Modest-Danke

Telefon: +49 5204 915-167

Verena Lambers

Telefon: +49 5204 915-282

Kristin Schlüter

Telefon: +49 5204 915-5764

E-Mail: pr@schoerghuber.de

Download Texte und Bilder:

www.schoerghuber.de/presseforum



Bild 4: Mit Oberlicht und Seitenteil teilen die Schörghuber Massivholz-Rahmentüren auch große Durchgänge in Objekten räumlich ab und schaffen so unter anderem Brandabschnitte zwischen verschiedenen Bereichen eines Gebäudes.

Fotos: Schörghuber