

PRESSEINFORMATION

Traditioneller Werkstoff trifft kreatives Design: Holzfassaden in 3D-Optik

Mit den Vollholzprofilen R3D entstehen prägnante Unikate

Ulm, im Januar 2016. Vertikal verlegte Holzfassaden liegen voll im Trend. Passend dazu hat MOCOPINUS ein kreatives Designkonzept zur modernen Fassadengestaltung entwickelt. Die Innovation punktet mit einer wirkungsvollen 3D-Optik und facettenreichen Kombinationsmöglichkeiten. Ob im dezent oder lebendig strukturierten Reliefstil, die Vollholzprofile R3D verleihen Fassaden einen individuellen Rhythmus. Die trendige Neuheit wird MOCOPINUS erstmals auf der internationalen Leitmesse „Dach+Holz 2016“ – Halle 1, Stand 1.824 – in Stuttgart präsentieren.

Reliefartige Oberflächen in neuer Dimension

Unterschiedliche Profile und Oberflächen bilden die Grundlage des Fassadensystems R3D. Die Kombination von Profilvarianten und Profilstärken erzeugt ein ausdrucksstarkes Relief und gibt Fassaden eine dynamische Form. So können mit R3D ganz individuelle Akzente gesetzt werden. Je nachdem, ob die Profile eher zufällig oder systematisch angeordnet werden, erhält die Fassade einen lebendigen oder eher gleichmäßigen Charakter. Zudem sorgt die vertikale Verlegung für eine interessante optische Wirkung, die Gebäude höher erscheinen lässt.

„Zum Ausprobieren der nahezu unendlichen Gestaltungsmöglichkeiten von R3D versenden wir gerne Muster von Holzprofilen und Farbvarianten über unseren Webshop. Auch ein Produktfolder mit Tools zum Erstellen eigener Fassadenkompositionen kann kostenlos angefordert werden“, so Eric Erdmann, Leiter Marketing und Produktmanagement.

Drei Profilformen – zwei Oberflächen – eine langlebige Holzart

MOCOPINUS bietet die R3D-Profile in den Stärken 27 mm und 44 mm und drei verschiedenen Profilformen an. Dazu Oberflächen in zwei Ausführungen. Profilmaße: 144 mm Breite, Deckbreite 120 mm, 4 m Länge. Alle Profile verfügen über eine einheitliche Nut- und Feder-Verbindung und sind einfach zu verlegen. Individuelle Kompositionen lassen sich passgenau miteinander verbinden. Durch die Profilausprägung werden Befestigungspunkte gut geschützt und Regenwasser optimal abgeleitet.

Aufgrund ihres langsamen Wachstums ist die Sibirische Lärche von Natur aus besonders widerstandsfähig und formstabil. Mit ihrer feinen Struktur und den rötlichbraunen bis gelblich-weißen Oberflächen eignet sich diese Holzart auch ohne zusätzliche Oberflächenbeschichtung für eine markante Fassadengestaltung. Daher setzt MOCOPINUS die Sibirische Lärche für die Fertigung der Vollholzprofile R3D ein. Diese sind in zwei Ausführungen erhältlich – naturbelassen oder endbehandelt mit einer Vergrauungslasur, mit der die natürliche Vergrauung vorweggenommen wird.

Weitere Informationen finden Sie unter www.mocopinus.com
Musterbestellung unter www.mocopinus-shop.com

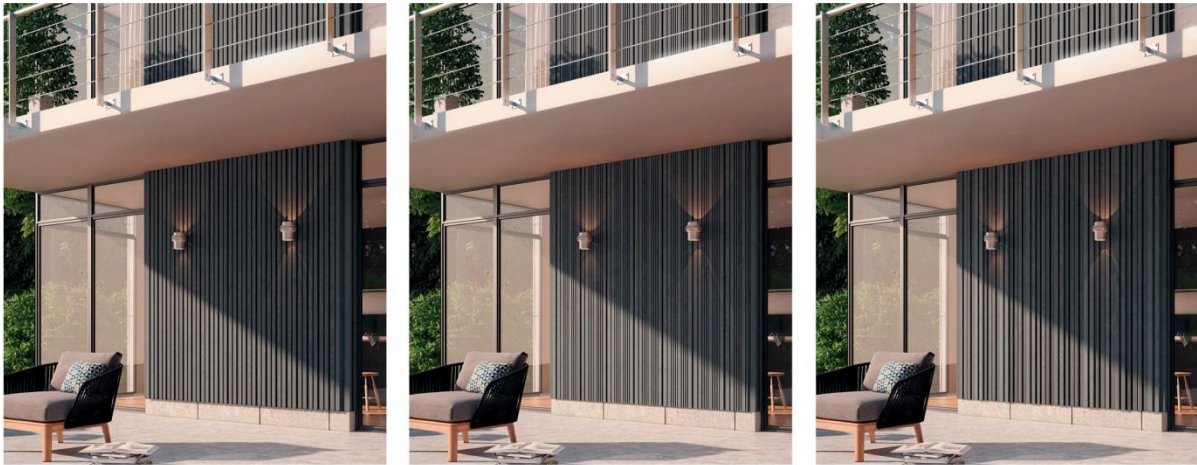
Die nachfolgenden Bilder finden Sie in hochauflösender Form hier zum Download:
www.mocopinus.com/de/downloads/bilder/Bilddaten-R3D.zip

Bildnachweis: Alle Fotos MOCOPINUS



BU: Trendige Neuheit von MOCOPINUS für die vertikale Verlegung: Mit den Vollholzprofilen R3D entstehen ausdrucksvolle Fassadenflächen in dreidimensionaler Optik.





BU: Durch die individuelle Kombination von Profilvarianten und Profilstärken verleiht R3D-Fassaden eine reliefartige Struktur. Die facettenreichen Gestaltungsmöglichkeiten sind dabei nahezu grenzenlos.



BU: Drei verschiedene Profilformen stehen in den Stärken 27 mm und 44 mm für eine ausdrucksvolle Fassadengestaltung zur Wahl. Alle Profile können über eine einheitliche Nut- und Feder-Verbindung passgenau verbunden werden und sind einfach zu verlegen.



BU: MOCOPINUS setzt zur Fertigung der Vollholzprofile R3D die besonders widerstandsfähige und formstabile Holzart Sibirische Lärche ein. Zwei Ausführungen sind erhältlich – unbehandelt für eine natürliche Vergrauung oder endbehandelt mit einer Vergrauungslasur.

Über MOCOPINUS – Ästhetik in Holz

Die MOCOPINUS GmbH & Co. KG ist eines der führenden Industriebobelwerke in Deutschland. Die Produktpalette umfasst Profile aus Vollholz für Fassade, Wand, Decke und Fußboden sowie Terrassensysteme für den Garten. Die Montagesysteme beinhalten Holz, Farbe und Konstruktionselemente – alles aufeinander abgestimmt, aus einer Hand. Die Profilhölzer werden naturbelassen oder mit werkseitiger Oberflächenbehandlung angeboten. Auf Profile mit einem mehrschichtigen Lackaufbau gibt MOCOPINUS eine Garantie von bis zu 10 Jahren. Für die Bearbeitung naturbelassener Profile hat das innovative Unternehmen eine eigene Lackfabrik mit spezialisiertem Lacklabor integriert. Mit einem variantenreichen Holz-Farbsystem steht ein umfangreiches Farbprogramm zur Wahl.

MOCOPINUS übernimmt Verantwortung für den Umweltschutz. Es werden ausschließlich PEFC- oder FSC®-zertifizierte Hölzer aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern verwendet. Die Veredelung der Vollholzprofile erfolgt mit besonders umweltschonenden Verfahren. Aufgrund des tief verankerten produktionsübergreifenden ökologischen Leitgedankens hat MOCOPINUS als erstes Hobelwerk in Europa das EMAS-Zertifikat für geprüftes Umweltmanagement erhalten. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.mocopinus.com.

Abdruck honorarfrei – bitte senden Sie uns Belegexemplare.

Pressekontakt und Text:

Elke Hirsch Dialog-Konzepte
Stöckwiesenstraße 24
DE-70771 Leinfelden-Echterdingen
Fon +49 (0)711-752462
Fax +49 (0)711-753154
mail@elkehirsch.de
www.elkehirsch.de

Weitere Informationen:

MOCOPINUS GmbH & Co. KG
Heuweg 3
DE-89079 Ulm
Fon +49 (0)731 165-0
Fax +49 (0)731 165-215
info@mocopinus.com
www.mocopinus.com