

BAU MÜNCHEN 2017

Als Kooperationspartner, bzw. Lizenznehmer der Solvay Group, für das Produkt **ACCOYA®**, waren wir im Januar wieder auf der Messe BAU in München vertreten. Die international wichtigste Messe für Architektur, Materialien und Systeme hat auch in diesem Jahr wieder zahlreiche Kunden, aus Handel und Industrie, nach München geführt.

Für uns bei Münchinger hat sich **ACCOYA®**, in den letzten Jahren, zu einer festen Größe in unserer Produktpalette entwickelt. Das modifizierte Holz der Dauerhaftigkeitsklasse 1 wird vorwiegend für Terrassen verwendet, aber auch für Fassaden wird **ACCOYA®** zunehmend von Architekten und Planern nachgefragt, bzw. eingesetzt.

Die Nutzungsmöglichkeiten dieses intelligenten Holzes sind vielseitig und so haben wir im letzten Jahr eine lamellierte Kante, speziell für historische Fenster entwickelt, welche sämtlichen Anforderungen des Denkmalschutzes entspricht, die Münchinger "**Historic Line**".



Bild: Messestand Frédéric Duquesne (Solvay), Michael Keppler (Münchinger Team), Harald Münchinger

MÜNCHINGER "HISTORIC LINE"

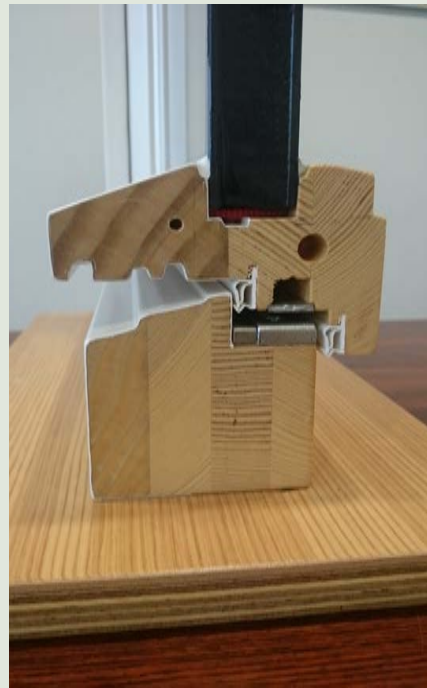


Bild: mehrlagige Fensterkante "Historic-Line" mit einer ACCOYA -Außenlage, die einen Wetterschenkel ohne Leimfuge ermöglicht.

Mit der Entwicklung dieser lamellierten Kante bieten wir eine perfekte Lösung für die Herstellung historischer Fenster, basierend auf den Anforderungen des Denkmalschutzes. Der Wetterschenkel wird aus einem massiven Stück ACCOYA® gefertigt, das modifizierte Holz wird mit Fichte oder Kiefer kombiniert, so dass es keine Leimfugen in der Bewitterungszone gibt. Der problematische, bewitterte Teil des Fensters, ist somit optimal ausgerüstet und garantiert ein langlebiges Holzfenster mit bestmöglicher Resistenz und Formstabilität.