



## PURE [WOOD]

Modernes, reduziertes Design.

Schmale Rahmen.

Keine sichtbaren Metallteile.



Holz aus FSC-kontrolliertem Anbau.



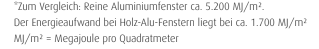
Herstellung mit geringem Energieaufwand: ± 900 MJ/m².\*



Innen lösemittelfreie Öle und Lasuren.

Außen Holz in "Alu-Optik" möglich dank innovativer Lackierung.







## PURE [WOOD]

Modernes, reduziertes Design.

Schmale Rahmen.

Keine sichtbaren Metallteile.



Holz aus FSC-kontrolliertem Anbau.

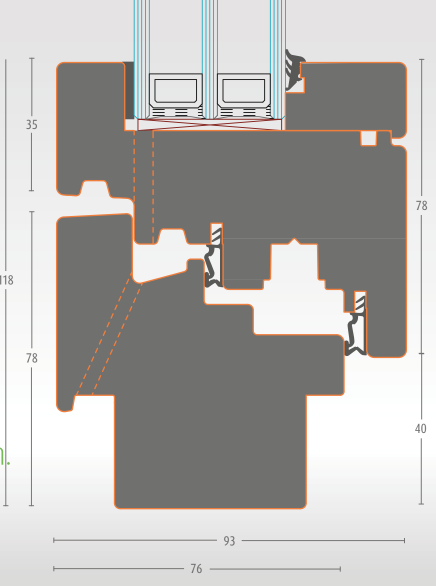


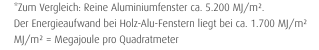
Herstellung mit geringem Energieaufwand: ± 900 MJ/m².



Innen lösemittelfreie Öle und Lasuren.

Außen Holz in "Alu-Optik" möglich dank innovativer Lackierung.







# PURE [WOOD]

Bautiefe 93 mm

Ansichtsbreite 118 mm

Uf  $0.98 \text{ W/m}^2\text{k}$ 

Ug (48 mm)  $0.50 \text{ W/m}^2\text{k}$ 





Außenansicht:

Flügel und Rahmen flächenbündig.

Schmale Ansicht.

Kantiges Design.





### Innenansicht:

Passend zur reduzierten Außenansicht.

Verdeckt liegende Beschläge ohne Aufpreis.

Innen Trockenverklebung von Holz und Glas.





Das Upgrade!

Schlanker ip-Steckgriff mit stabiler Verschraubung gegen Aufpreis.



Griff Edelstahl Pure Eiche geölt



Griff schwarz eloxiert Pure Eiche geölt



Griff mittelbronze eloxiert Pure Eiche geölt



ip-Select-Griffe

im besonderen Design in verschiedenen Eloxalen gegen Aufpreis.

Weitere Steckgriffe auf Anfrage möglich.



Design Hans Kollhoff Pure Eiche geölt



Design Jasper Morrison Pure Eiche geölt



Design Heike Falkenberg Pure Eiche geölt



## Holzfarben für Außen und Innen (Holzart | Farbe; weitere Farben auf Anfrage)

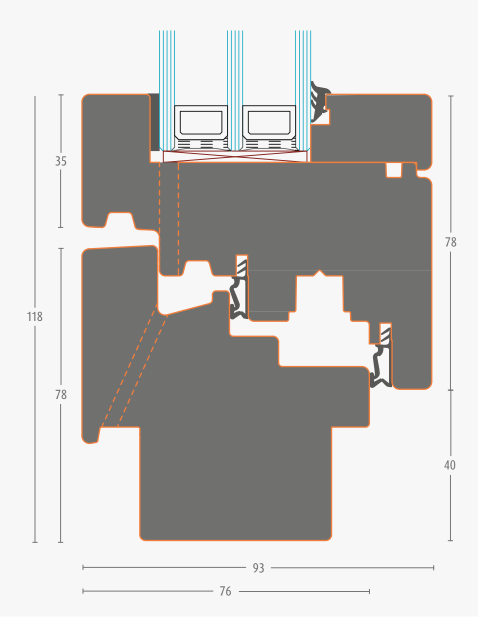


Aufgrund drucktechnischer Gegebenheiten können Farbabweichungen zwischen den Darstellungen im Katalog und den Original-Produkten auftreten. Ihr Fachhändler zeigt Ihnen gerne die Original-Farbmuster.



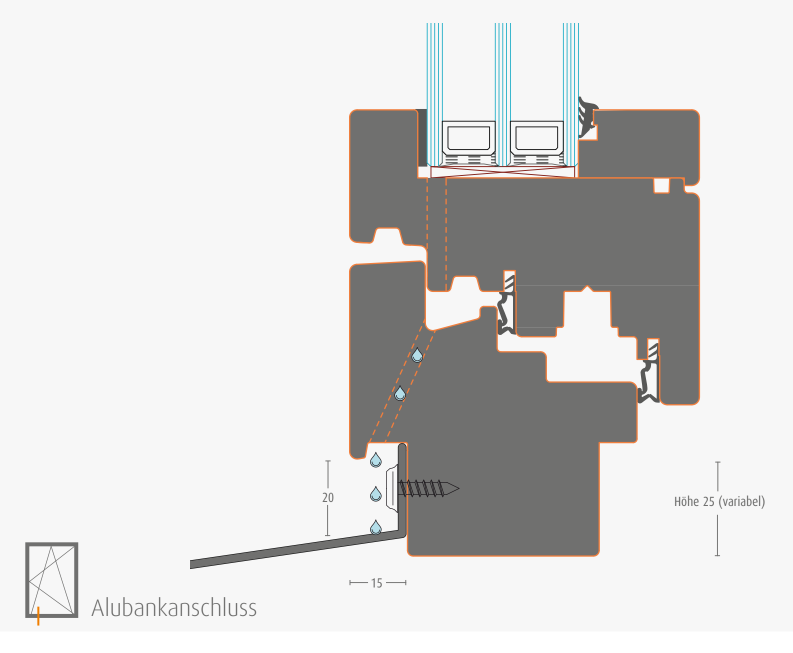
### Holzfarben nur für Innen



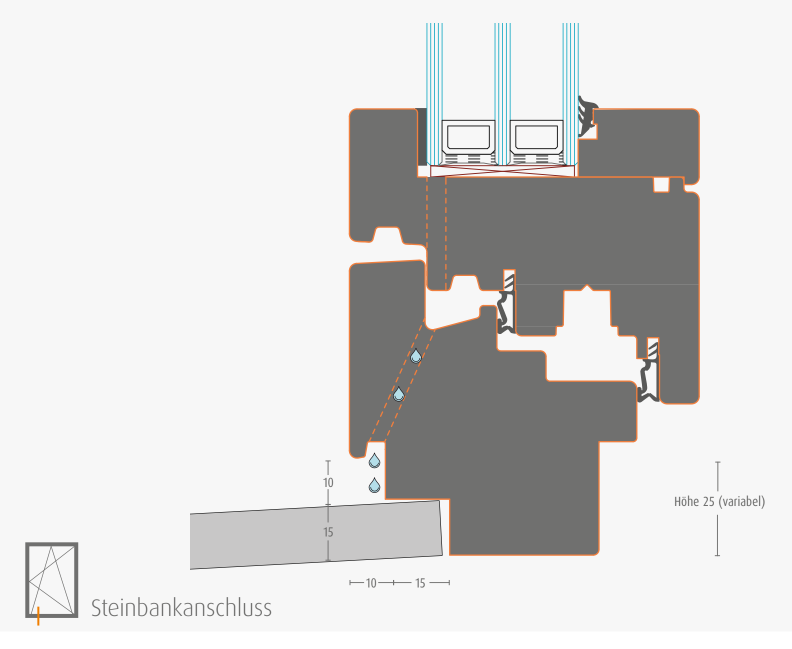




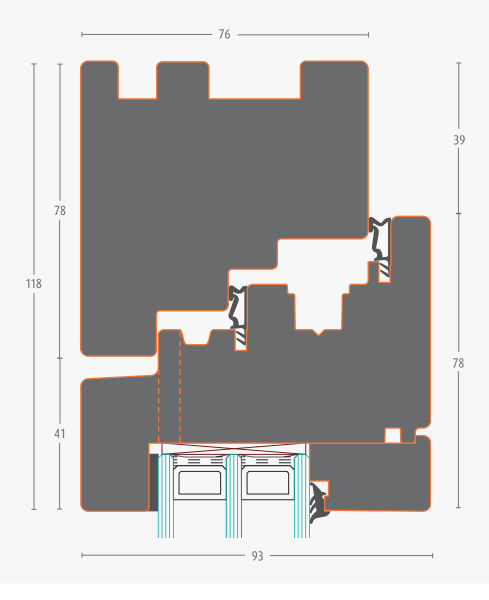






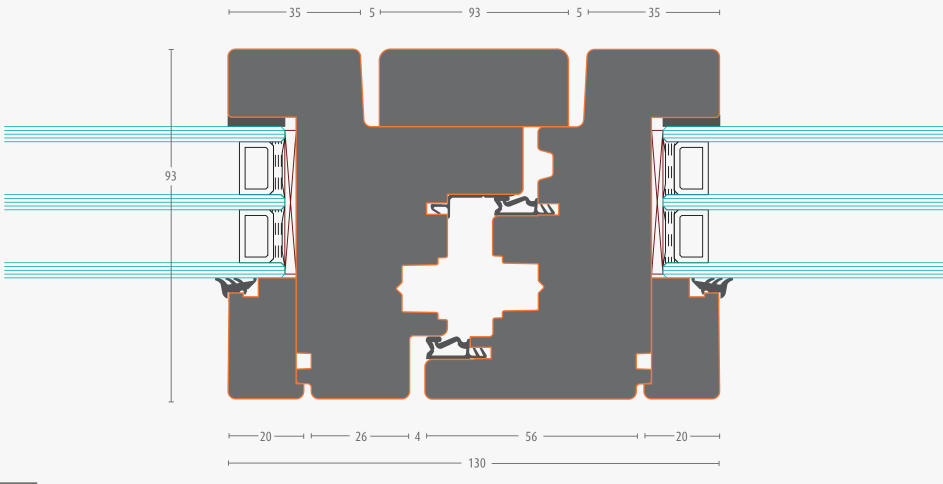






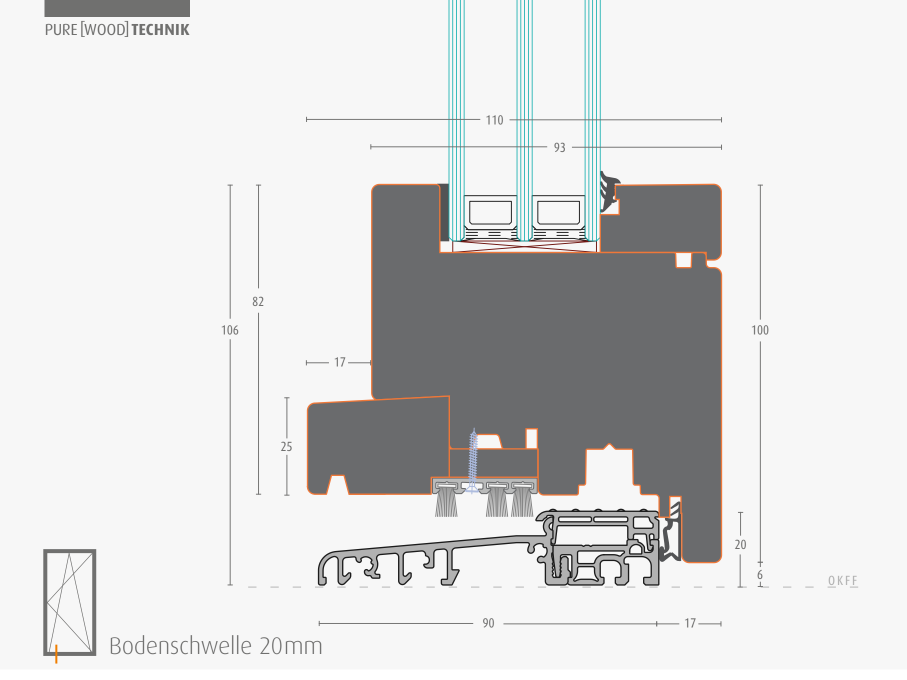
















#### Technikmappe PURE

Diese Präsentation als PDF zum Download auf: www.schmidt-visbek.de



Heinz Hermes

Arbeitsvorbereitung/technik

Fon 0 44 45 . 96 22 - 25 Fax 0 44 45 . 96 22 - 91 hhermes@schmidt-visbek.de



Sebastian Fortmann ARBEITSVORBEREITUNG/TECHNIK

Fon 0 44 45 . 96 22 - 38 Fax 0 44 45 . 96 22 - 62 sfortmann@ipcompany.de

