

Holz-Kork-Fensterkante Iswood®

Mehrschichtaufbau	Als Wärmedämmung wird Kork mit Holzlamellen nach Kundenangaben im Mehrschichtaufbau kombiniert
Wärmedämmung	Kork, 300 kg/m ³
Holz	Qualität A/A FSC- oder PEFC-zertifiziert Verschiedenste Holzarten erhältlich Unterschiedliche Holzarten kombinierbar
Verleimung	EN 204-D4
Kantenbearbeitung	Kanten besäumt
Dimensionen	Kommissionierte Massproduktion nach Kundenangaben

U-Werte (Beispiele)		
Stärke (mm)	Mehrschichtaufbau Holz/Kork (mm)	U-Wert (W/m ² K)
66	15/12/3/6/3/6/6/9/6	0,866
67	12/6/3/18/28	0,978
69	15/6/6/27/15	0,850
70	21/18/7/6/18	0,958
75	22/25/28	0,913
77	21/6/11/18/21	0,914
79	8/6/5/21/15/9/15	0,772
80	28/6/8/21/17	0,861
89	11/12/4/12/50	0,847