Topakustik Rovere Optic ST2002

TOP)A)K)U)S)T)I)K)

Acoustic panel solutions

Una superficie impiallacciata in vero legno, omogenea anche su grandi dimensioni. Questo è ciò che garantisce la nostra nuova Impiallacciatura in vero legno «Topakustik Rovere Optic ST2002». Il piallaccio in legno ricostruito utilizzato per questa finitura è certificato secondo standard FSC.

senza classe d'incendio D-s2,d0 / CH RF 3		classe d'incendio B-s1,d0 / CH RF 2		RESAP® non combustibili		
		Lamel	le			
2780×128 mm		3030×128 mm		3080×128 mm		
		_				
		Panne	llı			
lunghezza	2780 mm	lunghezza 3	3030/1510 mm	lunghezza 308	30/2540 mm	
larghezza	640 mm	larghezza	640 mm	larghezza	608 mm	
	1000 mm		1000 mm			
	max. 1290 mm		max. 1290 mm		max. 1230 mm	
tutte le lung	ghezze intermedie p	ossibili; lunghezze	e superiori con giunt	to a pettine – su ric	hiesta	





Bernstrasse, Thun · Foto: Isabelle Hadorn, Zollikofen