



SELEX Gulv- og tagkrydsfiner

CP/C TG2 - med fer og not

Egenskaber:	Stabil konstruktionskrydsfiner i super kvalitet. Anvendes til både gulv og tag.		
Træsart:	Radiata Pine, Pinus Radiata		
Oprindelse:	Chile		
Kvaliteter:	CP Front C Bagside	Pudset og pænt repareret. Pudset, kan indeholde fejl.	
Format:	2440 x 1220 mm og 2440 x 610 mm.		
Konstruktion:	Skrællet finer		
Limtype:	WBP lim		
GULV			
Tykkelser:	18 mm	21 mm	
Finerlag:	7	7	
Ca. antal bdt.:			
2440 x 610 mm	108	92	
2440 x 1220 mm	54	46	
	Afstand fra midte til midte af understøtninger må ikke overstige:		
	400 mm, når pladetykkelsen er 18 mm.		
	600 mm, når pladetykkelsen er 21 mm.		
TAG			
Tykkelser:	12 mm	15 mm	18 mm 21 mm
Finerlag:	5	5	7 7
	Afstand fra midte til midte af understøtninger må ikke overstige:		
	600 mm, når pladetykkelsen er 12 mm.		
	800 mm, når pladetykkelsen er 15 mm.		
	1200 mm, når pladetykkelsen er 18 eller 21 mm.		
Anvendelse:	Gulv, vægge, tag og konstruktion.		
Godkendelse:	CE2+ mærket til bærende konstruktion og PEFC™ certificeret.		
Tekniske data:	Vægt:	500 kg/m ³	
Levering:	Lager Danmark eller direkte fra fabrik.		
Henvisning:	Kontakt salgskontoret på tlf. 9813 3544.		
Senest opdateret:	04.04.2016 / HGA		



Oplysningerne på dette produktblad er kun vejledende og udelukkende en service over for køberen, for hvilket Keflico ikke påtager sig noget ansvar. Dette produkt er PEFC™ certificeret.