

	DREW-TOM Tomasz Jaśtak Bysław 74B 89-510 Bysław	
21		
2767		
Niepowtarzalny kod identyfikacji typu wyrobu	Tarcica konstrukcyjna SOSNA ZWYCZAJNA C24	
Numer referencyjny deklaracji właściwości użytkowych	2/2021	
Zamierzone zastosowanie	Budynki i mosty	
Zharmonizowana specyfikacja techniczna	EN 14081-1:2016+A1:2019	
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	
Wytrzymałość na zginanie	C24 (24N/mm ²)	
Wytrzymałość na ściskanie	Wzdłuż włókien	21 N/mm ²
	W poprzek włókien	2,5 N/mm ²
Wytrzymałość na rozciąganie	Wzdłuż włókien	14,5 N/mm ²
	W poprzek włókien	0,4 N/mm ²
Wytrzymałość na ścinanie	4,0 N/mm ²	
Moduł sprężystości (średni)	Średni moduł sprężystości	11 kN/mm ²
	5% kwantyl modułu sprężystości wzdłuż włókien	7,4 kN/mm ²
	Średni moduł sprężystości w poprzek włókien	0,37 kN/mm ²
	Średni moduł odkształcenia postaciowego	0,69 kN/mm ²
Trwałość	Grzyby, badania poligonowe	3-4 _F
	Hylotrupes bajulus	S _{HY}
	Anobium punctatum	S _A
	Termity	S _T
	Nasycalność	3-4, 1
	Biel	s-m
Reakcja na ogień	D-s2 , d0	

INFORMACJE NIETOWARZYSZĄCE OZNAKOWANIU CE			
Deklarowane parametry wytrzymałościowe i trwałościowe drewno osiąga po uzyskaniu wilgotności poniżej 20%			
Np. Nr partii lub serii lub jakkolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu			