

# OULANKA CLW 172

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO		CARATTERISTICHE TECNICHE		
Codice articolo / Codice EAN	LTCLW2110-172 / 7393969111775	Slip resistance	EN 13893	DS (>0.3)
Design	1 Listello	Slip resistance	DIN 51130	R10
Larghezza x Lunghezza x Spessore	172 x 1210 x 5 mm	Statical electrical propensity	EN 1815	< 2 kV (antistatic)
Peso per confezione / per m2	16,2 kg / 7,71 kg	Scratch resistance	EN16094	Pass with good results
Mq. per confezione / pr pallet	2,08 m <sup>2</sup> / 104 m <sup>2</sup>	Resistance to bacteria and fungi		Good
		Impact sound reduction	EN ISO 10140	20 ΔLw dB (IXPE underlayment)

INFORMAZIONI	
Incastro	Click5G
Metodi di posa	Flottante
Riscaldamento a pavimento	Si
Strato superficiale spessore	0,3 mm

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Classe di reazione al fuoco	EN13501-1	Bfl-s1
Resistenza termica valore R		0.032 (m2K/W)
Residual indentation	EN ISO 24343-1	< 0.2 mm (*with underlayment)
Dimensional stability	EN ISO 23999	< 0.1 %
Test Colour fastness	EN ISO 105-B02	≥ 6



## Altri prodotti di questa collezione



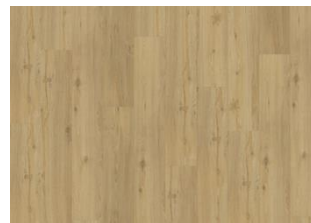
Redwood - Click 5 mm



Kannur - Click 5 mm



Saxon - Click 5 mm



Oulanka - Click 5 mm



Yukon - Click 5 mm



Sarek - Click 5 mm



Taiga - Click 5 mm



Whinfell - Click 5 mm