

# LAMFLOOR®

## 31

SCHEDA  
TECNICA

DATA  
SHEET

### DIMENSIONI / DIMENSIONS

<b>FORMATO</b> FORMAT	<b>DOGA</b> PLANK
<b>Larghezza</b> Width	193 mm
<b>Lunghezza</b> Length	1292 mm
<b>Numero di pezzi per pacco</b> Number of pieces per pack	10
<b>m<sup>2</sup> per pacco</b> m <sup>2</sup> per pack	2,494 m <sup>2</sup>
<b>Peso per pacco</b> Weight per pack	15,71 kg
<b>Peso per m<sup>2</sup></b> Weight per m <sup>2</sup>	6,30 kg/m <sup>2</sup>
<b>Spessore</b> Thickness	7 mm
<b>Incastro</b> Tongue and groove	CLIC it! A secco maschio - femmina CLIC it! Interlocking click male - female

### GARANZIA DI FABBRICA / FACTORY WARRANTY

	<b>METODO</b> METHOD
<b>Classe di utilizzo</b> Usage class	Uso residenziale 23 / Uso commerciale 31 Residential use 23 / Commercial use 31

### CARATTERISTICHE GENERALI / GENERAL DATA

PROPRIETÀ VERIFICATE VERIFIED PROPERTIES	METODO METHOD	CRITERIO STANDARD	VALORE LIMITE LIMIT VALUE	RISULTATO RESULT
<b>Resistenza all'abrasione</b> Wear resistance	EN 13329 Annex E	Classe AC Class AC	AC 3 IP - giri > 2000	AC 3
<b>Effetto sedia a rotelle</b> Castor chair effect	EN 425 w (EN 12529)	Aspetto Aspect	Nessun danno visibile No visible damage	Nessun danno per impiego standard No damage for standard use
<b>Effetto di movimento del piedino di un mobile</b> Effect of movement of furniture feet	EN 424	Aspetto Aspect	Nessun danno visibile No visible damage	Nessun danno per impiego standard No damage for standard use
<b>Resistenza all'urto</b> Impact resistance	EN 13329 Annex H	Classe IC Class IC		IC 2
<b>Resistenza alle macchie</b> Resistance against staining	EN 438	Grado / Grade Gruppi 1 e 2 Groups 1 and 2 Gruppo 3 Group 3	Classe 5 Class 5 Classe 4 Class 4	Classe 5 Class 5 Classe 5 Class 5
<b>Solidità dei colori alla luce Xenon</b> Color fastness to Xenon light	EN ISO 4892-2 Verfahren B-Zyklus 5	Scala dei blu Blue scale	Classe 6 Class 6	> 6
<b>Resistenza allo scivolamento</b> Slip resistance	EN 13893			DS
<b>Comportamento anti statico</b> Behavior anti static			Il materiale è antistatico con umidità relativa superiore al 40% The material is antistatic with relative humidity over 40%	
<b>Reazione al fuoco</b> Fire classification	EN ISO 13501-1		Categoria [Classe] Category [Class]	Cfl-s1
<b>Emissioni di formaldeide</b> Formaldehyde emission	EN ISO 12460-3			E1



14041:2008



Garanzia 15 anni uso residenziale  
Warranty of 15 years for residential use



Adatto alla posa su sottofondo riscaldato  
Suitable for laying on underfloor heating