

# LAMFLOOR®

## TAVOLA SUPERPLUS

SCHEDA  
TECNICA

DATA  
SHEET

### DIMENSIONI / DIMENSIONS

FORMATO / FORMAT	DOGA / PLANK
Larghezza / Width	327 mm
Lunghezza / Length	1292 mm
Supporto / Support	HDF - Quell Stopp Plus
Numero di pezzi per pacco / Number of pieces per pack	6
m <sup>2</sup> per pacco / m <sup>2</sup> per pack	2,535 m <sup>2</sup>
Peso per pacco / Weight per pack	18,31 kg
Peso per m <sup>2</sup> / Weight per m <sup>2</sup>	7,40 kg/m <sup>2</sup>
Spessore / Thickness	8 mm
Incastro / Tongue and groove	CLIC it! A secco maschio-femmina / CLIC it! System male/female
Bisellatura / Bevel	804: bisellato su 5 lati (4 lati perimetrali più bisello centrale) 857: bisellato sui 2 lati lunghi tutti gli altri decori NON sono bisellati / 804: chamfered on 5 sides (4 perimetral sides plus central chamfer) 857: chamfered on 2 long sides all others colours are NOT chamfered
Garanzia per uso domestico / Warranty for domestic use	20 anni - Conforme alle condizioni di garanzia / 20 years - Complies with the warranty conditions
Garanzia per uso commerciale / Warranty for commercial use	5 anni - Conforme alle condizioni di garanzia / 5 years - Complies with the warranty conditions

### GARANZIA DI FABBRICA / FACTORY WARRANTY

	METODO / METHOD
Classe di utilizzo / Class of use	Usò residenziale 23 - Usò commerciale 32 / Residential use 23 - Commercial use 32

### CARATTERISTICHE GENERALI / GENERAL DATA

PROPRIETÀ VERIFICATE / VERIFIED PROPERTIES	METODO / METHOD	REQUISITI GENERALI / GENERAL REQUIREMENTS
Resistenza all'abrasione / Abrasion resistance	EN 13329	AC 4 - IP ≥ 4000
Effetto sedia a rotelle / Castor chair effect	EN 425	Nessun danno per impiego standard / No damage for standard use
Prova con sedia da ufficio a rotelle / Office castor chair	EN 12529	Tipo W
Effetto di movimento del piedino tipo 0 di un mobile / Effect of movement of furniture feet type 0	EN 424	Nessun danno per impiego standard / No damage for standard use
Resistenza all'urto / Impact resistance	EN 13329	IC 2 - Sfera piccola ≥ 12N - Sfera grande ≥ 750 mm / Small sphere ≥ 12N - Big sphere ≥ 750 mm
Resistenza alle macchie / Resistance against staining	EN 438	Gruppo 1+2: grado 5 - Gruppo 3: grado 4 / Group 1+2: grade 5 - Group 3: grade 4
Rigonfiamento dello spessore / Swelling thickness	EN 13329	≤ 18 %
Tolleranza dimensionale / Dimensional resistance	EN 13329	Lunghezza ± 0,5 mm / Length ± 0,5 mm Larghezza ± 0,1 mm / Width ± 0,1 mm Spessore ± 0,5 mm / Thickness ± 0,5 mm
Solidità dei colori alla luce / Color fastness to light	EN 13329	Scala dei blu > grado 6 - Scala dei grigi > grado 4 / Blue scale > grade 6 - Grey scale > grade 4
Resistenza allo scivolamento / Slip resistance	EN 13893	DS
Resistenza alla delaminazione / Delamination resistance	EN 13329	≥ 1,25 N/mm <sup>2</sup>
Resistenza termica / Thermal resistance	EN 12667	0,07 m <sup>2</sup> K/W
Improntamento al carico statico / Static indentation	EN 433	< 0,05
Proprietà antistatiche / Anti static properties	EN 1815	no
Reazione al fuoco / Fire classification	EN 13501-1	Cfl-s1
Emissioni di formaldeide / Formaldehyde emission	ISO 12460	E1

NOTA BENE: 804-806-842-843 bisellati 5 lati / PLEASE NOTE: 804-806-842-843 are 5-side bevelled



14041:2008