

DIMENSIONI / DIMENSIONS

FORMATO / FORMAT	DOGA / PLANK
Larghezza / Width	327 mm
Lunghezza / Length	1291 mm
Supporto / Support	HDF - Quell Stopp Plus
Numero di pezzi per pacco / Number of pieces per pack	6
m ² per pacco / m ² per pack	2,533 m ²
Peso per pacco / Weight per pack	18,31 kg
Peso per m ² / Weight per m ²	7,23 kg/m ²
Spessore / Thickness	8 mm
Incastro / Tongue and groove	Uni fit! A secco maschio-femmina / Uni fit! System male/female
Bisellatura / Bevel	Bisellato su 5 lati (4 lati perimetrali più bisello centrale) / Chamfered on 5 sides (4 perimetral sides plus central chamfer)
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	Uso residenziale 23 - Uso commerciale 32 / Residential use 23 - Commercial use 32

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



14041:2008



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 ²
Resistenza termica / Thermal resistance	EN 12667	0,07 m ² 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

Il produttore si riserva il diritto di apporre delle modifiche alle caratteristiche del prodotto senza previa comunicazione.
We reserve the right to make changes to the product specifications without prior notice.



Viragsrl



company/virag



Viragsrl

www.virag.com

