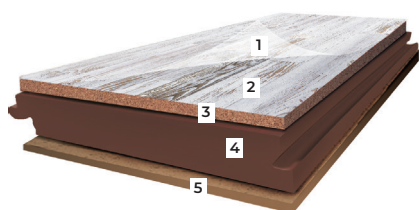




1235 x 200 x 10 mm - 1815 x 200 x 10 mm - 620 x 450 x 10 mm



1. Protezione Hot Coating  
*Hot Coating protection*
2. Stampa digitale  
*Lightfast digital print*
3. Sughero > 600 kg/m<sup>3</sup>  
*Cork > 600 kg/m<sup>3</sup>*
4. Pannello HDF E1 a basso rigonfiamento  
*High density, moisture retardant fibre-board*
5. Materassino naturale in sughero  
*Natural cork underlay*

UNI 11515-1  
(2020)

UNICLIC®  
Produced under license of Unilin - 17 av. Desfontaines, 1150 Brussels



Classe di utilizzo / Classification	EN 16511	23/33
Dimensioni / Dimensions	EN 427 / EN 428	1235 x 200 mm - 1815 x 200 mm - 620 x 450 mm
Spessore totale (compreso mat. fonoassorbente) / Thickness	EN 428	10 mm
Peso / Weight	EN 430	ca. 8,6 kg/m <sup>2</sup>
Certificazione acustica / Acoustics Performance	EN ISO 717-2	18 dB
Reazione al fuoco / Fire reaction	EN 13501	Cfl s1 (con una speciale vernice / with a special varnish)
Stabilità dimensionale / Dimensional Stability	EN 434	< 0,05%
Impronta residua / Residual Indentation	EN 433	max 0,15 mm
Resistenza alle rotelle delle sedie da ufficio / Effect of castor chair	EN 425	Tipo W / W type
Resistenza agli agenti chimici / Resistance to chemicals	EN 423	Molto buona / Very good
Valore di rigonfiamento del pannello dopo 24 h / Water Resistant test	EN 317	< 8%
Resistenza alla trazione dell'incastro / Locking Strength	ISO 24334	> 500 kg/m
Resistenza termica / Thermal Resistance	EN 12524	0,108 m <sup>2</sup> K/W (adatto per risc. a pavimento / suitable for underfloor heating)
Resistenza al peso / Weight Resistance	EN 51130	2.000 / 14 mm

	PACCO / BOX			PALLET			
	Doghe/planks	Peso/weight	Superficie/surface	Pacchi/packs	Peso/weight	Superficie/surface	
<b>PRINTCORK DIGITAL HDF</b>	1235 x 200 x 10 mm	6 pz/pcs	13,17 kg	1,48 mq/sqm	60 pz/pcs	790 kg	88,80 mq/sqm
	1815 x 200 x 10 mm	5 pz/pcs	16,20 kg	1,82 mq/sqm	52 pz/pcs	842 kg	94,64 mq/sqm
	620 x 450 x 10 mm	6 pz/pcs	14,95 kg	1,68 mq/sqm	60 pz/pcs	897 kg	100,80 mq/sqm