

DIMENSIONE				
dimensione	Spessore (D)	8 ± 0,50 mm · dmax - dmin ≤ 0,50 mm		
	lunghezza	1288 ± 0,50 mm		
	larghezza (b)	195 ± 0,10 mm · Bmax - BMin, ≤ 0,20 mm		
profilo	lato lungo	Doppio clic+	lato corto	1 clic 2Go Pure+
solco	lato lungo	scanalatura a V	lato corto	scanalatura a V
TOLLERANZA				
Ortogonalità	EN 13329		≤ 0,20 mm	
dirittura	EN 13329		≤ 0,30 mm	
micro resistenza ai graffi	EN 13329		≤ MSR-B2	
planarità trasversalmente	EN 13329		concavo: ≤ 0,15% · convesso: ≤ 0,20%	
lunghezza di planarità	EN 13329		concavo: ≤ 0,50% · convesso: ≤ 1,00%	
spazi tra gli elementi	EN 13329		Media: ≤ 0,15 mm · max: ≤ 0,20 mm	
Differenza di altezza tra gli elementi	EN 13329		Media: ≤ 0,10 mm · max: ≤ 0,15 mm	
disallineamento			± 2 mm	
TEST				
Resistenza all'abrasione	EN 13329		AC5 (≥ 6000 giri/min)	
Resistenza agli urti	EN 13329		Sfera piccola ≥ 70 mm · sfera grande ≥ 1000 mm	
resistenza alle macchie	Gruppo 1 e 2	EN 13329	grado 5	
	Gruppo 3		≥ grado 4	
Test della sedia con rotelle	EN 13329		nessun cambiamento nell'aspetto o danni, come definito dalla norma EN 425	
effetto di una gamba del mobile	EN 13329		Nessun danno deve essere visibile, quando il testetto con piede di tipo 0	
rientro statico	EN 13329		≤ 0,05 mm	
solidità alla luce	EN 13329		scala di grigi ≥ 4 a lana blu grado 6	
variazioni dimensionali dopo le variazioni umidità relativa	EN 13329		longitudinalmente ≤ 0,9 mm · ≤ trasversale 0,9 mm	
forza di bloccaggio	EN 13329		lunghezza ≥ 1 kN/m · larghezza ≥ 2 kN/m	
solidità superficiale	EN 13329		≥ 1,25 N/mm ²	
AMBIENTE				
emissione di formaldeide	EN 16516		classe E1	
COMPORTEMENTO FISICO				
comportamento al fuoco	Norma EN 13501-1		Bfl s1	
resistenza allo scivolamento	EN 13893		classe tecnica DS	
Resistenza termica	EN 12667		0,073 (m ² K)/W ± 15%	
conducibilità termica	EN 12664		0,110 W/(m ² K) ± 15%	
comportamento antistatico	EN 1815		tensione corporea ≤ 2 kV	



Uso domestico intenso



Uso commerciale intenso

*Per uso domestico secondo le condizioni di garanzia. Termini dettagliati di garanzia: www.krono-original.com

kronospan

La scheda tecnica viene aggiornata regolarmente per soddisfare i nuovi standard tecnologici.
Questa versione sostituisce tutte le versioni precedenti e quelle non datate. Questa versione entra in vigore al momento della creazione. Versione 12/2023

Kronoflooring GmbH
Mühlbacher Straße 1
01561 Lampertswalde/Germania
Tel. +49 3522 33 30 • Fax: +49 3522 33 399
info@kronoflooring.com