

















# Dati tecnici

Sportline Standard soddisfa i requisiti della norma ISO 11638 e EN 14904  
Sportline Classic soddisfa i requisiti della norma ISO 11638 e EN 14904

		Sportline Standard	Sportline Classic	
	Spessore totale	EN ISO 24346	4,3 mm	6,0 mm
	Finish superficiale		PUR Pearl™	PUR Pearl™
	Spessore strato d'usura	EN ISO 24340	0,6 mm	1,0 mm
	Binder strato d'usura	EN ISO 10582	Tipo 1	Tipo 1
	Numero di colori della collezione		12	12
	Uso commerciale	EN ISO 10874	Classe 33	Classe 34
	Uso industriale leggero	EN ISO 10874	Classe 42	Classe 42
	Larghezza rotolo	EN ISO 24341	2,0 m	2,0 m
	Lunghezza rotolo	EN ISO 24341	≤ 25 m	≤ 18 m
	Peso totale	EN ISO 23977	3.000 g/m <sup>2</sup>	4.200 g/m <sup>2</sup>
	Stabilità dimensionale	EN ISO 23999	≤ 0,04 %	≤ 0,04 %
	Resistenza antiscivolo	EN 13893	μ ≥ 0,30	μ ≥ 0,30
	Resistenza allo scivolamento (prova di rampa)	DIN 51130	R10	R10
	Resistenza al passaggio di sedie con rotelle	ISO 4918	Idoneo	Idoneo
	Impronta residua	EN ISO 24343-1	≤ 0,20 mm	≤ 0,20 mm
	Simulazione spostamento degli arredi: foot 3	ISO 16581	Idoneo	Idoneo
	Resistenza alla luce	ISO 105-B02 Metodo 3	≥ 6	≥ 6
	Riflessione alla luce	DIN 5036-3	≥ 0,20	≥ 0,20
	Resistenza all'impronta residua	EN 1516	Idoneo	Idoneo
	Comportamento verticale della palla (rimbalzo)	EN 12235	~ 97%	~ 95%
	Deformazione verticale	EN 14809	Idoneo	Idoneo
	Riduzione del rumore da impatto	EN ISO 717-2	≤ 16 dB	≤ 16 dB
	Soddisfa i requisiti di:	EN 14904:2006	EN 14904:2006	
	DoP	0700203-DoP-107	0700203-DoP-107	
	Reazione al fuoco	EN 13501-1	B <sub>s</sub> -s1, L, NCS	B <sub>s</sub> -s1, L, NCS
	Attrito	EN 13036-4	80-110	80-110
	Resistenza ai carichi su ruote	EN 1569	Idoneo	Idoneo
	Resistenza all'usura	EN-ISO 5470-1	≤ 1.000mg	≤ 1.000mg
	Capacità di ammortizzazione degli urti	EN 14808	Idoneo	Idoneo

Tutte le filiali commerciali della Forbo Flooring Systems applicano sistemi di gestione della qualità secondo lo standard internazionale ISO 9001

Tutte le unità produttive della Forbo Flooring Systems sono certificate in conformità allo standard di gestione ambientale ISO 14001

La valutazione LCA (Life Cycle Assessment) dei prodotti della Forbo Flooring Systems è documentata, per singolo prodotto, dalla Dichiarazione Ambientale di Prodotto (DAP) ed è disponibile sul nostro sito internet.



Forbo Resilienti s.r.l.  
Centro commerciale S. Felice  
Lotto 2, int. 5  
I-20054 Segrate (Mi)  
Italia  
T: +39 02 75 31 488  
F: +39 02 75 32 340  
info.flooring.it@forbo.com  
www.forbo-flooring.it

Seguici su:



creating better environments

**Forbo**

FLOORING SYSTEMS