



boefloor
SMART



9029SPC - ROVERE CAROLINA



9030SPC - NOCE COLORADO



9031SPC - ROVERE NEBRASKA



9032SPC - ROVERE NEVADA



9033SPC - ROVERE VERMONT



9034SPC - ROVERE MISSOURI

Generali

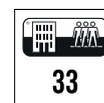
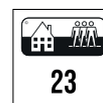
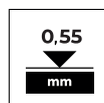
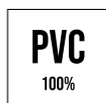
Caratteristica	Valore
Composizione	SPC (Stone polymer composit)
Destinazione d'uso	Rivestimento per interni
Sottopavimento	IXPE

Dimensioni

Caratteristica	Valore
Dimensioni	1219,2 x 181,1 x 5 mm
Mq Confezione	2,21 mq
Mq Pallet	121,55 mq
Densità	2000 (kg/m3)

CARATTERISTICHE TECNICHE

Caratteristica	Norma	Valore
Microbisellatura	---	Si
Trattamento superficiale UV	---	Si
Incastro	---	Unilin Uniclic
Misurazione della stabilità del colore esposto al calore	ASTMF 1514	Nessun cambiamento
Misurazione della stabilità del colore esposto alla luce	ASTMF 1515	Nessun cambiamento
Resistenza agli agenti chimici	ASTM F925	Nessun cambiamento
Classificazioni d'uso	EN16511	CLASS 23 / CLASS 33
Resistenza della superficie ai micrograffi	EN16094 (Procedura A)	MSR-A1
Resistenza della superficie ai micrograffi	EN16094 (Procedura B)	MSR-B1
Resistenza alle macchie	EN438-2	CLASS 5
Resistenza all'abrasione (metodo b)	EN16511	≥ 3000 Cicli
Resistenza all'impatto	EN16511	≥ 1800 mm
Test dell'unghia di castoro	ISO4918	All'apparenza non cambia dopo 25000 cicli
Effetto piedi del tavolo	EN16511	Non ci sono danni visibili
Rigonfiamento dello spessore	EN16511	NO
Stabilità dimensionale	EN16511	≤0,15%
Riscaldamento a pavimento	---	Temperatura massima 27 °
Resistenza dell'incastro	EN16511	f _{l0,2} ≥ 1 kN/m (Lunghezza); f _{s0,2} ≥ 1.5 kN/m (Larghezza)
Emissione di formaldeide	CDPH	Pass
Emissione di formaldeide	TVOC	Pass (0,5 MG/M3 O MENO)
Resistenza al fuoco	EN13501-1	Bfl-s1
Resistenza allo scivolamento	EN13893	DS
Resistenza termica	EN12667	0.034 (m2K)/W
Comportamento elettrostatico	EN1815	Pavimento antistatico
Riduzione dell'impatto acustico	EN ISO 7172	19dB
Isolamento acustico	ASTM E492-09	IIC 62
Classe di trasmissione del suono	ASTM E90-09	STC 60





Ridisegna il tuo ambiente.

Le nostre collezioni vengono scelte accuratamente per creare ambienti unici e con uno stile inconfondibile.

BE SOCIAL :



Recapiti

Tel: +39 0882 42 08 56
Email: info@rgdistribution.com

Indirizzo

S.P. 31 (Strada per Ripalta) snc
71010 - San Paolo di Civitate
FG