

GRAPHIC

TECHNISCHE DATEN

Aufbau: Gewebter Vinyl-Bodenbelag, Produktstandard EN 1307. Bolon.com für aktualisierte Information

Eingeschlossen in EN 1307		Verwendungsklasse		ISO 10874	33 Hohe kommerzielle Belastung
		Gewicht	Rollen Fliesen	ISO 8543	3,0 kg/m ² 4,0 kg/m ²
		Dicke	Rollen Fliesen	ISO 1765	2,3 mm 2,9 mm
		Rollengröße	Breite Länge	EN 426	2000 mm 25 m
		Fliesengröße		EN 994	500 x 500 mm. 20 Stk/Box, 5 m ²
		Plankengröße		EN 994	667 x 222 mm. 27 Stk/Box, 4 m ²
		Castor-Stuhl		EN 985	Dauernutzung
		Personenspannung		EN 1815**	Erfüllt
		Hitzefestigkeit		ISO 8302	Geeignet für Unterbodenheizung
		Trittschalldämmung*	Rollen Fliesen	EN ISO 10140	9 dB 10 dB

Zusätzliche Tests		Rutschfestigkeit		DIN 51130	R9
		Reibung		EN 13893	> 0,3
		Pendel		EN 13036-4	88-93
		Verhalten bei Brand		EN 13501-1	B _{fl} -s1
		Kritischer Strahlungsfluss		ASTM E 648	Klasse 1
		Rauchdichte		ASTM E 662	< 450

Zertifikationen	CSTB	U3sP3 E1/2 C1 AT 12_15-1698_V1

* Typischer Wert

** EN 1815 ersetzt ISO 6356

Einige der Kollektionen sind designrechtlich geschützt.