

Technische Daten

Artikelbezeichnung: PLC 1000 stone

Belagsart	Click-Designbelag	Antistatik
Gesamtstärke in mm EN ISO 24346	_5,00	Elektrisch ableitbar 10 6
Nutzschicht in mm EN ISO 24340	PUR Grund + Deckschicht	Elektrisch ableitbar 10 9
Einstufung EN ISO 10874	23 / 32	Rutschfestigkeit
Ellistululig EN 150 10074	23 / 32	Treppeneignung verfä
Flächengewicht g/m² EN ISO 23997	ca. 9.000	Treppeneignung gewerblich
Oberflächenvergütung	PUR	
Format in mm EN ISO 24342	859 x 397	
Inhalt je Karton	6 Stk. / 2,05 m ²	CE Kennzeichnung C EN 14041:2004/A Bauaufsichtliche Zulassung Ü
Inhalt je Palette	_48 Pck. / 98,40	DOP Nummer 2003001 Garantie Wohnbereich/Objekt -/-
mit Fase / ohne Fase	Mikrofase	
Sonstiges	Hergestellt aus nachwachsenden Rohstoffen	Klassifizierung /
Brandverhalten EN 13501	Cfl-s1	Beanspruchungsbereiche EN 685/10874
Rutschhemmung EN 13893	DS	
Fußbodenheizung EN ISO 140-8	geeignet, max. 27° C	
Trittschallverbesserung EN ISO 717-1	6 dB	
II.		1



Stuhlrolle

privat 🎬



Für Druckfehler keine Haftung.