

Technische Daten Stones 55

Produkt Spezifikationen	Standard	Complete 55
Belagsart	EN ISO 10582	Heterogener elastischer Designbodenbelag
Gesamtstärke	EN ISO 24346	4,5 mm
Nutzschicht	EN ISO 24340	0,55 mm
Klassifizierung	EN ISO 10874	Domestic: 23 / Commercial: 33
Gesamtgewicht	EN ISO 23997	7.130 g/m ²
Abmessungen	EN ISO 24342	Fliesen : 907 x 450 mm 6 Fliesen/box = 2,45m ²
Fuge	-	Bevel

Produkt Performance		
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	+ 0,01 %
Schreibtischstuhl	ISO 4918	Keine Schäden (Type W)
Maximale Schallabsorption	ISO 354	αs 0.05
Eindruckverhalten	EN ISO 24343-1	≤ 0,08 mm
Maximale Schalldämmung	ISO 10140-1	ΔL = 3 dB
Lichteinheit	EN ISO 105-B02	6 - 8 abhängig vom Design
Rutschhemmung	EN 13893	R9
Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987	Nicht verändert (0)
Wärmewiderstand	EN ISO 10456	0,0124 m ² K/W
Brandverhalten	EN 13501-1	Bfl-s1
Fußbodenheizung	EN 12524	geeignet bis max 27 C°

Umgebung & Nachhaltigkeit		
Toxizität	EN 71	Nicht-toxisch
Weichmacher	-	Phthatalfrei
Recyclingfähigkeit	-	100%