

TECHNISCHE DATEN KÄHRS LUXURY TILES

LOOSE LAY WOOD UND STONE



Loose Lay Stone $500 \times 500 \times 5,0 \times 0,5 \text{ mm}$ $2,5 \text{ m}^2/\text{Paket}$

Loose Lay Wood 228,6 x 1219 x 5,0 x 0,5 mm 1,95 $\text{m}^2\text{/Paket}$

PRODUKT

Loose Lay LVT	EN ISO 10582	Elastischer Bodenbelag
Klassifizierung	EN ISO 10874	23/32



SPEZIFIKATIONEN

Dicke	° ×	EN ISO 24337	5,0 mm
Gewicht	2	EN ISO 24342	9,7 kg/m ²
Nutzschicht	* ×	EN ISO 24346	0,5 mm

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

EIGENSCHAFTEN		TESTMETHODE	ERGEBNIS
Umwelt- und Raumluft- zertifizierungen			M1, FloorScore, A+
Brandklasse	B _H -s1	EN 13501-1	B _{ff} -s1
Resteindruck		EN ISO 24343-1	< 0,1 mm
Dimensionsstabilität	K N	EN ISO 23999	≤ 0,15 %
Farbbeständigkeit	7	EN ISO 105-B02	≥ 6
Gleitreibungswiderstand Rutschsicherheit / -hemmung	OS DS	EN 13893 DIN 51130	DS (> 0,3) R10
Elektrostatisches Verhalten	F	EN 1815	< 2 kV (antistatisch)
Abrieb und Kratzbeständigkeit		EN 660-2	< 2,0 mm³ (Group T)
Chemikalienbeständigkeit		EN ISO 26987	Bestanden, mit gutem Ergebnis
Wärmedurchlasswiderstand	Black/W)	EN 12664;2001	0,013 m ² K/W
Stuhlrolleneignung		EN 425	Geeignet
Fuβbodenheizung			Geeignet (max +27 °C)
Beständigkeit gegen Bakterien- und Pilzwachstum			Gut













