

Technische Daten

Fast Laying 3 Kollektion

Dologoogt	100 1000	Hataya gayay alaatiaahay Da		Tiesensebaften
Belagsart CE Zertifizierung	ISO 10582 EN 14041		signbodenbelag mit Akustik-	Eigenschaπen
		Ja Wohnbereich: 23		
Klassifizierung	EN ISO 10874	Geschäftsbereich: 34		
Bindemittelgehalt	ISO 10582	Тур І		
Weichmacher	-	Phthalatfrei		
Gesamtstärke	EN ISO 24346	4,5 mm		
Nutzschichtdicke	EN ISO 24340	0,80 mm		
Oberflächenbehandlung		TopCleanXP™		
Flächengewicht	EN ISO 23997	5195 g/m²		
Gefaste Kanten		Nein		
Lieferform	EN ISO 24342			
	Planken	25 x 100 cm	9 Planken/Kar = 2,25 m²	108 m²/Pal
		20 x 120 cm	10 Planken/Kar = 2,40 m ²	115,2 m²/Pal
		20 x 120 cm Fischgrät links	10 Planken/Kar = 2,40 m ²	115,2 m²/Pal
		20 x 120 cm Fischgrät rechts	s 10 Planken/Kar = 2,40 m ²	115,2 m²/Pal
	Fliesen	50 x 50 cm	9 Fliesen/Kar = 2,25 m ²	108 m²/Pal
		66 x66 cm	5 Fliesen/Kar = 2,22 m ²	57,72 m²/Pal
Brandverhalten	EN 13501-1	B _{fi} -s1		
Aufladungsspannung	EN 1815	< 2 kV (antistatisch)		
Wärmedurchlasswiderstand	EN ISO 10456	0,04 m ² K/W		
Warmwasser Fußbodenheizung	-	Geeignet – max. 27°C		
Rutschsicherheit	EN 13893	µ ≥ 0,30		
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	≤ 0,10 %		
Schüsselung nach Wärmeeinwirkung	EN ISO 23999	≤ 2 mm		
Resteindruck	EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm		
Möbelfüße	EN 424	Keine Beschädigung		

Stuhlrollenbeanspruchung	ISO 4918	Typ W (Norm EN 12529) - geeignet	
Trittschallverbesserung	EN ISO 717/2	$\Delta_{Lw} = 15 \text{ dB}$	
Lichtechtheit	EN ISO 105-B02	≥ 6	
Chemikalieneinwirkung	EN ISO 26987	Sehr gut	
Rutschsicherheit	DIN 51130	R10/R11 je nach Oberflächenprägung	
VOC Emissionswert		≤ 10 µg/m³ (nach 28 Tagen)	











