
		GLUE DOWN 30			
BESCHREIBUNG					
Gesamtdicke	EN ISO 24346 (EN 428)	mm	2,00		
Dicke Nutzschiicht	EN ISO 24340 (EN 429)	mm	0,30		
Flächengewicht	EN ISO 23997 (EN 430)	g/m ²	3.560		
Format Planken / Fliesen	EN ISO 24342 (EN 427)	mm	230x1500	610x610	184x1219
Planken-/Fliesenanzahl pro Karton / m ² pro Karton	-	-	11 / 3,80m ²	11 / 4,09m ²	17 / 3,81m ²
KLASSIFIZIERUNG					
Produktnorm	-	-	EN ISO 10582 (EN 649)		
Europäische Klassifizierung	EN ISO 10874 (EN 685)	Klasse	23 - 31		
Brandverhalten	EN 13 501-1	Klasse	B _{fl} -s1		
Begehaufiadung	EN 1815	kV	< 2		
Rutschhemmung	DIN 51130 / BGR 181	Klasse	R10		
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN					
Bindemittelgehalt	ISO 10582	Typ	I		
Raumschall	NF S 31074	dB	77		
Trittschallverbesserungsmaß	EN EN ISO 717-2	dB	4		
Maßstabilität (Norm)	EN USI 23999 (EN 434)	%	≤ 0,25		
Maßstabilität (Durchschnittswert)			≤ 0,10		
Resteindruck (Norm)	EN ISO 24343-1 (EN 433)	mm	≤ 0,10		
Wärmeleitfähigkeit	EN ISO 10456 (EN 12 524)	W/(mK)	0,25		
Lichteichtheit	EN 20 105 - B02	Stufe	≥ 6		
Stuhlrolleneignung	ISO 4918 (EN 425)	-	OK		
Verhalten gegenüber Chemikalien	EN ISO 26987 (EN 423)	-	beständig gegenüber nicht färbenden alkoholhaltigen Handdesinfektionsmitteln, Haushaltschemikalien und verdünnten Säuren und Laugen bei kurzzeitiger Einwirkung		
Oberflächenvergütung	-	-	PUR+ MATT		
UMWELT / RAUMLUFTQUALITÄT					
TVOC (28 Tage)	ISO 16000-6	µg/m ³	< 10		
CE KENNZEICHNUNG					
	EN 14 041		