



## TECHNISCHE DATEN

BESCHREIBUNG			Concept	Classic
Gesamtdicke	EN ISO 24346 (EN 428)	mm	3.00	2.90
Nutzschicht	EN ISO 24340 (EN 429)	mm	0.35	0.25
Gewicht	EN ISO 23997 (EN 430)	g/m <sup>2</sup>	2000	1915
Lieferbare Breite	EN ISO 24381 (EN 426)	m	2 / 3 * / 4	
Rollenlänge	EN ISO 24341 (EN 426)	ml	± 25	

KLASSIFIKATION				
Produktnorm	-	-	EN ISO 26986	
Europäische Klassifizierung	EN ISO 10874 (EN 685)	Klasse	23/31	
Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 717/2	dB	17	
Raumschalldämmung	NF S 31074	Klasse	A	
Brandverhalten	EN 13501-1	Klasse	C <sub>fl</sub> -s1	
Rutschhemmung	DIN 51 130	Klasse	R10	

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN				
Verschleißgruppe	EN 660-2	Gruppe	T	
Maßstabilität	EN ISO 23999 (EN 434)	%	≤ 0.40	
Resteindruck	EN ISO 24343-1 (EN 433)	mm	≤ 0.20	
Wärmeleitfähigkeit	EN ISO 10456	W/(m.k)	0.25	
Lichtechtheit	EN 20 105-B02	Grad	≥ 6	
Oberflächenvergütung	-	-	Pureclean	
Garantie im privaten Bereich		Jahre	15	

UMWELT / RAUMLUFTQUALITÄT				
TVOC-Emissionsrate nach 28 Tagen	EN ISO 16000-6	µg/m <sup>3</sup>	< 100	
VOC-Emissionsrate (franz. Norm)	-	-	A+	
Floorscore (US Norm)	-	-	OK	
Agbb (deutsche Norm)	-	-	OK	

CE KENNZEICHNUNG				
	EN 14041			

\* nicht in allen Referenzen verfügbar

**Einsatzgebiete:** starke private Nutzung

