

# SENSO CLIC PREMIUM



0826 - MANHATTAN CLEAR

## TECHNISCHE DATEN

BESCHREIBUNG			
Gesamtdicke	EN ISO 24346 (EN 428)	mm	4.50
Nutzschicht	EN ISO 24340 (EN 429)	mm	0.55
Flächengewicht	EN ISO 23997 (EN 430)	g/m <sup>2</sup>	7409
Format	EN ISO 24342 (EN 427)	cm	Dielen: 100 x 17.6 / 123.9 x 20.4 Fliesen: 69.6 x 36
Verkaufseinheit	-	Dielen / Fliesen	Dielen: 100 x 17.6 = 11 / 123.9 x 20.4 = 8 Fliesen: 69.6 x 36 = 8
Fläche pro Paket	-	m <sup>2</sup>	Dielen: 100 x 17.6 = 1.94 / 123.9 x 20.4 = 2.02 Fliesen: 69.6 x 36 = 2
KLASSIFIKATION			
Produktklassifizierung nach Norm	-	-	ISO 10582
Europäische Klassifizierung	EN ISO 10874 (EN 685)	Klasse	33/42
Brandverhalten	EN 13501-1	Klasse	B <sub>fl</sub> -s1
Begehaufladung	EN 1815	kV	< 2
Rutschhemmung	DIN 51130	Klasse	R9
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN			
Bindemittelgehalt	ISO 10582	Typ	I
Maßstabilität	EN ISO 23999 (EN 434)	%	≤ 0.15
Resteindruck	EN ISO 24343-1 (EN 433)	mm	≤ 0.10
Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 717-2	dB	5
Raumschalldämmung	NF S 31074	dB - Klasse	77 - C
Stuhlrolleneignung (Typ W)	EN 425	-	OK
Wärmeleitfähigkeit	EN ISO 10456 (EN 12524)	W/(m.k)	0.25
Lichtechtheit	EN 20 105 - B02	Grad	≥ 6
Verhalten gegenüber Chemikalien	EN 423	Klasse	OK
Oberflächenvergütung	-	-	PUR+
Garantie im privaten Bereich	-	Jahre	15
UMWELT / RAUMLUFTQUALITÄT			
TVOC-Emissionsrate nach 28 Tagen	ISO 16000-6	µg/m <sup>3</sup>	< 100
CE KENNZEICHNUNG			
	EN 14041	   	

Einsatzgebiete: private Nutzung

