

SENSO CLIC

TECHNISCHE DATEN



1030 - METAL BOARD DARK

BESCHREIBUNG

Gesamtdicke	EN ISO 24346 [EN 428]	mm	4.20
Nutzschicht	EN ISO 24340 [EN 429]	mm	0.30
Flächengewicht	EN ISO 23997 [EN 430]	g/m ²	7000
Format	EN ISO 24342 [EN 427]	cm	Dielen: 123.9 x 21.4 Fliesen: 72.9 x 39.1
Verkaufseinheit	-	Dielen / Fliesen	Dielen: 123.9 x 21.4 = 8 Fliesen: 72.9 x 39.1 = 8

KLASSIFIKATION

Norm / Product specification	-	-	EN ISO 10582
Europäische Klassifizierung	EN ISO 10874 [EN 685]	Klasse	23/31
Brandverhalten	EN 13501-1	Klasse	B _{fl} -s1
Begehauftragung	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	77
Stuhlrolleneignung (Type W)	EN 425	-	OK
Wärmeleitfähigkeit	EN ISO 10456 [EN 12524]	W/(m.k)	0.25
Lichteichteit	EN 20 105 - B02	Grad	≥ 6
Verhalten gegenüber Chemikalien	EN 423	Klasse	OK
Oberflächenvergütung	-	-	PUR+
Garantie im privaten Bereich	-	Jahre	12

UMWELT / RAUMLUFTQUALITÄT

TVOC-Emissionsrate nach 28 Tagen	ISO 16000-6	µg/m ³	< 10
----------------------------------	-------------	-------------------	------

CE KENNZEICHNUNG



EN 14041



Einsatzgebiete: private Nutzung

