



## MIPOLAM CLASSIC

### BESCHREIBUNG

Gesamtdicke	EN ISO 24346	mm	2,0
Flächengewicht	EN ISO 23997	g/m <sup>2</sup>	3300
Bahnenbreite	EN ISO 24341	cm	200
Bahnenlänge	EN ISO 24341	m	20
Format Fliesen	EN ISO 24342	mm	608 x 608
Fliesenanzahl pro Karton	-	-	20

### KLASSIFIZIERUNG

Produkt-Norm	-	-	EN ISO 10581
Europäische Klassifizierung	EN ISO 10874	Klasse	34-43
Brandverhalten	EN 13 501-1	Klasse	B <sub>fl</sub> -s1
Begehauffadung	EN 1815	kV	< 2
Rutschhemmung	EN 16165 Anhang B / BGR 181 (DIN 51130)	Klasse	R9

### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Bindemittelgehalt	EN ISO 10581	Typ	II
Maßstabilität	EN ISO 23999	%	Bahnen ≤ 0,40 Fliesen ≤ 0,25
Resteindruck (Norm) Resteindruck (durchschnittl. Messwert)	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10 ca. 0,03
Trittschallverbesserungsmaß	EN EN ISO 717-2	dB	4
Stuhlrolleneignung	ISO 4918	-	ja, Typ W
Wärmeleitfähigkeit	EN ISO 10456	W/(mK)	0,25
Lichtechtheit	EN 20 105 - B02	Stufe	≥ 6
Verhalten gegenüber Chemikalien	EN ISO 26987	-	beständig gegenüber Haushaltschemikalien und nicht färbenden, verdünnten Säuren und Laugen bei kurzzeitiger Einwirkung
Oberflächenvergütung	-	-	PUR

### UMWELT / RAUMLUFTQUALITÄT

TVOC (28 Tage)	ISO 16000-6	µg/m <sup>3</sup>	< 10
Zertifikat	-	-	Floorscore®

### CE KENNZEICHNUNG

	EN 14 041	
--	-----------	--



**ZUSAMMENSETZUNG**  
100% REACH-konform  
Phthalatfrei



**QUALITÄT DER RAUMLUFT**  
Die TVOC-Emissionen sind 100-mal niedriger als die Anforderungen in den allgemeinen Normen (TVOC < 10 µg/m<sup>3</sup> nach 28 Tagen)



**RECYCLING**  
100% recycelbar  
25% Recyclinganteil



CERTIFIED BY SCS Global Services