

BESCHREIBUNG

Gesamtdicke	EN 428	mm	5.00
Dicke Nutzschrift	EN 429	mm	1
Flächengewicht	EN 430	g/m ²	7420
Format Fliesen	EN 427	mm	635 x 635


KLASSIFIZIERUNG

Produkt Norm	-	-	EN 649
Europäische Klassifizierung	EN 685	Klasse	34 - 43
Brandverhalten	EN 13 501-1	Klasse	C _{fl} -s1
Begehauftragung	EN 1815	kV	< 2
Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaften - Schiefe Ebene	DIN 51 130 / BGR 181	Klasse	R10

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Verschleißverhalten	EN 660-2	mm ³	≤ 2.0
Verschleißgruppe	EN 649	Gruppe	T
Maßstabilität	EN 434	%	≤ 0.25
Resteindruck	EN 433	mm	≤ 0.10
Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 717-2	dB	4
Wärmeleitfähigkeit	EN 12 524	W/(m.K)	0.25
Lichtecktheit	EN 20 105 - B02	Grad	≥ 6
Verhalten gegenüber Chemikalien	EN 423	-	beständig gegenüber Haushaltschemikalien und nicht färbenden, verdünnten Säuren und Laugen bei kurzzeitiger Einwirkung
Fungistatisch und bakteriostatisch	-	-	Sanosol®
Oberflächenvergütung	-	-	PUR

CE KENNZEICHNUNG

CE	EN 14041	-	
		-	