

BESCHREIBUNG

Gesamtdicke	EN 428	mm	6.00
Dicke Nutzschiicht	EN 429	mm	2.00
Flächengewicht	EN 430	g/m ²	9380
Format Fliesen	EN 427	mm	635 x 635






KLASSIFIZIERUNG

Produkt Norm	-	-	EN 649
Europäische Klassifizierung	EN 685	Klasse	
Beanspruchungsklasse	-	Klasse	
Brandverhalten	EN 13 501-1	Klasse	B _{fl} -s1
Begehaufladung	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
Verschleißgruppe	EN 649	Gruppe	T
Maßstabilität	EN 434	%	≤ 0.25
Shorehärte	EN ISO 868	H _D	≥ 50
Wärmeleitfähigkeit	EN 12 524	W/(m.K)	0.25
Lichtechtheit	EN 20 105 - B02	Grad	≥ 6
Verhalten gegenüber Chemikalien	EN 423	-	beständig gegenüber Haushaltschemikalien und nicht färbenden, verdünnten Säuren und Laugen bei kurzzeitiger Einwirkung
Oberflächenvergütung	-	-	PUR

CE KENNZEICHNUNG

	EN 14041	-	  
		-	 B _{fl} -s1