

**BESCHREIBUNG**

Gesamtdicke	EN 428	mm	6.00
Dicke Nutzschrift	EN 429	mm	2
Flächengewicht	EN 430	g/m <sup>2</sup>	9220
Format Fliesen	EN 427	mm	635 x 635



**KLASSIFIZIERUNG**

Produkt Norm	-	-	EN 649
Europäische Klassifizierung	EN 685	Klasse	34 - 43
Beanspruchungsklasse	-	Klasse	K5
Brandverhalten	EN 13 501-1	Klasse	B <sub>fl</sub> -s1
Begehaufladung	EN 1815	kV	<2
Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaften - Schiefe Ebene	DIN 51 130 / BGR 181	Klasse	R10

**TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN**

Verschleißverhalten	EN 660-1	mm	≤0.08
Verschleißgruppe	EN 649	Gruppe	T
Maßstabilität	EN 434	%	≤0.25
Shorehärte	EN ISO 868	H <sub>D</sub>	94
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	-	
		-	