





Technikai paraméter	Szabvány	Me	Eredmény
LEÍRÁS			
Felépítés			heterogén
Vastagság	EN 428	mm	3,4
Koptatóréteg vastagság	EN 429	mm	0,9
Tekercsszélesség	EN 426	m	2
Tekercshossz	EN 426	m	20
Súly	EN 430	kg/m ²	2,9
BESOROLÁS			
Termékbesorolás	EN 649		✓
Európai besorolás	EN 685	osztály	34/42
Maradó benyomódás	EN 433	max. mm	0,2
Méretstabilitás	EN 434	max.%	0,2
Szintartósság	EN 20105 B02	fokozat	6
TULAJDONSÁGOK			
Kopási csoport	MSZ EN 660-1	osztály	T
Tűzállóság	EN 13501-1	osztály	Bfl-s1
Csúszási ellenállás	DIN 51130		R9
Akusztikai tulajdonság	EN ISO 717-2	dB	17
Elektrosztatikai ellenállás	EN 1815	kV	< 2
	EN 1081	Ω	≤ 10 ⁹
Vegyszerállóság	EN 423		✓
	ASTM F925-02		✓
Antimicrobiális hatás	ISO 27447	%	>99
Baktérium-állóság	EN ISO846:1999		✓
Görgős szék teszt	EN 425		✓
Felületkezelés			TECH Surface
Baktérium-elimináló felület			Silver Knight
Környezetvédelmi tulajdonságok			Ftalát-mentes termék
Beltéri emisszió	SCS-EC10.2-2007		Teljesíti a szükséges követelményeket
Hegesztési mód			meleg vagy hideghegesztés
Garancia		év	15
CE JELÖLÉS	EN 14041		✓