

GRABO

1905

STRONG

Műszaki feltétlap

COMMERCIAL

Technikai paraméter	Szabvány	Me	Eredmény
LEÍRÁS			
Felépítés			kompakt heterogén
Vastagság	EN ISO 24346	mm	2,0
Koptatóréteg vastagság	EN ISO 24340	mm	0,7
Tekercsszélesség	EN ISO 24341	m	2
Tekercshossz	EN ISO 24341	m	20
Súly	EN ISO 23997	kg/m ²	2,8
BESOROLÁS			
Európai besorolás	EN 685	osztály	34/43
TULAJDONSÁGOK			
Kopási csoport	MSZ EN 660-1	osztály	T
Maradó benyomódás	EN ISO 24343	max. mm	0,1
Méretstabilitás	EN ISO 23999	max. %	0,2
Tűzállóság	EN 13501-1	osztály	Bfl-s1
Csúszási ellenállás	DIN 51130		R11
	EN 13893	osztály	DS
	RRL Pendulum Test		>55 (nedves teszt)
Vegyszerállóság	EN ISO 26987		✓
Szántartósság	EN 20105 B02	fokozat	6
Görgős szék teszt	EN ISO 4918		✓
Felületkezelés			Easy Care PUR
Anti-bakteriális és gombaálló felület			graboSAN
Környezetvédelmi tulajdonságok			Ftalát- oldószer- és nehézfém-mentes
Hegesztési mód			meleg vagy hideghegesztés
Garancia		év	10
CE JELÖLÉS	EN 14041		✓

GRABOPLAST Ltd.

H-9023 Győr, Fehérvári út 16/b tel.: (36) 96 506 100
info@grabo1905.com www.grabo1905.com