

GRABO

1905

CASSINI

Műszaki feltételap

Entertainment

Technikai paraméter	Szabvány	Me	Eredmény
LEÍRÁS			
Felépítés			heterogén
Vastagság	EN ISO 24346	mm	2,2
Koptatóréteg vastagság	EN ISO 24340	mm	0,15
Tekercsszélesség	EN ISO 24341	m	2 / 3 / 4
Tekercshossz	EN ISO 24341	lm	18-27
Súly	EN ISO 23997	kg/m ²	1,4
BESOROLÁS			
Európai besorolás	EN 653	osztály	21
TULAJDONSÁGOK			
Kopási csoport	a priori EN 651	osztály	T
Maradó benyomódás	EN ISO 24343	max. mm	0,35
Méretstabilitás	EN ISO 23999	max.%	0,2
Akusztikai tulajdonság	EN ISO 717-2	DLw (dB)	13
Csúszási ellenállás	EN 13893	osztály	DS
Tűzállóság	EN 13501-1	osztály	Cfl-S1
Vegyszerállóság	EN ISO 26987		magas ellenállás
Színtartósság	EN ISO 105-B02 3. method	fokozat	6
Hegesztési mód			meleg vagy hideghegesztés
Garancia		év	3
CE JELÖLÉS	EN 14041		✓

GRABOPLAST Ltd.

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