

GRABO

1905

DOMINO SPC ACOUSTIC

Műszaki feltétel

Technikai paraméter	Szabvány	Me	Eredmény
LEÍRÁS			
Felépítés	Rigid moduláris padló SPC maggal		
Vastagság	EN ISO 24346	mm	4,0 + 1,0
Koptatóréteg vastagság	EN ISO 24340	mm	0,4
Méret fa minta	EN ISO 24341	mm	180 x 1250
Méret kő minta	EN ISO 24341	mm	310 x 620
IXPE habréteg vastagság	EN ISO 24340	mm	1,0
Súly	EN ISO 23997	kg/m ²	7,8
BESOROLÁS			
Európai besorolás	EN 685	osztály	23/32/41
TULAJDONSÁGOK			
Kopási csoport	MSZ EN 660-1	osztály	T
Maradó benyomódás	EN ISO 24343	max. mm	0,1
Méretstabilitás	EN ISO 23999	max.%	0,25
Kopási ellenállás IP pont (A módszer)	EN 13329	min. ciklus	1200
Tűzállóság	EN 13501-1	osztály	Bfl-s1
Csúszállóság	DIN 51130		R10
	EN 13893		DS
Akusztikus tulajdonság	EN ISO 717-2	dB	21
Vegyszerállóság	EN ISO 26987		✓
Szín tartósság	EN 20105 B02	fokozat	6
Felületkezelés			SILVER KNIGHT iGUARD
VOC	ISO 16000		✓
Környezetvédelmi tulajdonságok			Ftalát- oldószer- és nehézfém-mentes
PCP tartalom	EN 12673		nem tartalmaz
Formaldehid kibocsátás	ENV 717-1		E1 (nincs kibocsátás)
Garancia	Közületi	év	5
	Lakossági	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