




Graboplast Silver Knight

Tehniline parameeter	Standardi nr	Ühik	Tulemus
ÜLDKIRJELDUS			
Ülesehitus			kompaktne heterogeenne
Kogu paksus	EN ISO 24346	mm	2,0
Pealiskihi paksus	EN ISO 24340	mm	0,7
Rulli laius	EN ISO 24341	m	2
Rulli pikkus	EN ISO 24341	jm	20
Kogukaal	EN ISO 23997	kg/m ²	2,4
KLASSIFIKATSIOON			
Kasutusklass	EN 685	klass	34 / 43
Jääksurve mõju	EN ISO 24343	max. mm	0,1
Möödupüsivus	EN ISO 23999	max. %	0,2
Valguskindlus	EN 20105 B02	tase	6
TEHNILISED PARAMEETRID			
Kulumisgrupp	MSZ EN 660-1	klass	T
Tulekindlus	EN 13501-1	klass	Bfl-s1
Libisemiskindlus	DIN 51130		testimisel
	EN 13893	klass	kuiv: 0.92 / märg: 0.84
	RRL pendli test		>36 (märg test)
Kulumiskindlus	ISO 9352	g/1000 ringi	-0.25
	ASTM D3884-01	g/1000 ringi	-0.19
Vastupidavus kemikaalidele	EN ISO 26987		✓
Mööbliratta kindlus	EN ISO 4918		✓
Pinnatöötlus			TECH pinnakate
Antibakteriaalne ja fungitsiidi kaitse			Silver Knight
Keskkonnaomadused			Lahusti ja raskemetallivaba toode
Liitmise meetod			kuum või külm keevitus
Garantii		Aasta	10
Ühtlustatud tehniline kirjeldus	EN 14041		✓

GRABOPLAST Floor Covering Manufacturers Ltd.

H-9023 Győr, Fehérvári út 16/b tel.: (36) 96 506 100

mail@graboplast.hu www.graboplast.hu