



Tehniline parameeter	Standardi nr	Ühik	Tulemus
<b>ÜLDKIRJELDUS</b>			
Ülesehitus			kompaktne heterogeenne
Kogu paksus	EN 428	mm	2,0
Pealiskihi paksus	EN 429	mm	0,7
Rulli laius	EN 426	m	2 / 4
Rulli pikkus	EN 426	jm	20
Kogukaal	EN 430	kg/m <sup>2</sup>	2,2
<b>KLASSIFIKATSIOON</b>			
Toote spetsifikatsioon	EN 649		✓
Kasutusklass	EN 685	klass	34 / 43
Jääksurve mõju	EN 433	max. mm	0,1
Möödupüsisvus	EN 434	max. %	0,2
Valguskindlus	EN 20105 B02	tase	6
<b>TEHNILISED PARAMEETRID</b>			
Kulumisgrupp	MSZ EN 660-1	klass	T
Tulekindlus	EN 13501-1	klass	Bfl-s1
	Gost 30402-94		G1
Libisemiskindlus	DIN 51130		R9
	EN 13893		DS
Elektriline käitumus	EN 1815	kV	< 2
	EN 1081	Ω	≤ 10 <sup>9</sup>
Vastupidavus kemikaalidele	EN 423		✓
Bakterikaitse	EN ISO846:1999		✓
Mööbliratta kindlus	EN 425		✓
Antibakteriaalne ja fungitsiidi kaitse			graboSAN
Keskkonnaomadused			Lahusti ja raskemetallivaba toode
Liitmise meetod			kuum või külm keevitus
<b>Garantii</b>		<b>year</b>	<b>10</b>
<b>Ühtlustatud tehniline kirjeldus</b>	<b>EN 14041</b>		✓

**GRABOPLAST Floor Covering Manufacturers Ltd.**

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

mail@graboplast.hu www.graboplast.hu