



# GRABO PLANKIT

Műszaki tulajdonságok	Szabvány	Egység	Eredmény
<b>LEÍRÁS</b>			
Szerkezet			Heterogén LVT padló PUR felülettel
Összvastagság	EN ISO 24346	mm	2,5
Lapméret		mm	185 x 1220
Koptatóréteg vastagság	EN ISO 24340	mm	0,55
Tömeg	EN ISO 23997	kg/m <sup>2</sup>	3,8
<b>Besorolás</b>			
Kötőanyag tartalom	EN ISO 10582	csoport	I. Típus
Európai besorolás	ISO 10874	osztály	33 / 42
Maradó benyomódás	EN ISO 24343-1	max. mm	0,1
Méretstabilitás	EN ISO 23999	max.%	0,25
Hullámosodás	EN ISO 23999	max. mm	2
<b>Tulajdonságok</b>			
Kopási csoport	MSZ EN 660-1	osztály	T
Lángállóság	EN 13501-1	osztály	Bfl-s1
Csúszási ellenállás	EN 13893		DS
Hőellenállás	EN 12524	m <sup>2</sup> K/W	0,014
Színtartóság	EN ISO 105-B02	fok	6
Elektromos feltöltődés	EN 1815	kV	< 2 / Antisztatikus
Vegyszerállóság	EN ISO 26987		✓
	ASTM F925		✓
Higiénia			Antibakteriális
Görgős szék teszt	EN 425 / ISO 4918		✓
Felületnemesítés			iGUARD PUR Surface
Környezeti tulajdonságok			Ftalát- oldószer- és nehézfém mentes
<b>CE</b>	<b>EN 14041</b>		✓