
	Tehničke karakteristike gotove robe Iglani pod- ARENA NEW ED-04-02-00-805	Izdanje/ Версия/Edition 1 27.02.2015.		Strana/ Страница /Page 1/2
		Revizija/ Ревизия/ Revision		



društvo sa ograničenom odgovornošću za proizvodnju podova
21400 Bačka Palanka, Industrijski put bb, Srbija

Общество с ограниченной ответственностью SINTELON.RS DOO
21400 БАЧКА ПАЛАНКА, Индустриальная зона ББ, СЕРБИЯ




Limited Liability Company SINTELON.RS DOO
21400 Backa Palanka, Industrijska zona BB, Serbia



ED-04-02-00-805

Tehničke karakteristike gotove robe IGLANI PODOVI – ARENA NEW

Технические характеристики готовой продукции- Иглопробивные напольные покрытия – ARENA NEW

Technical characteristics of finished products-Needlepunch floor coverings – ARENA NEW

Izradio / Создал / Created:	Odobrio / Утвердил / Approved by:	Pregledao i overio / Проверено / Reviewed and verified by:
Menadžer Razvoja novih Proizvoda / Менеджер по развитию новых продуктов/ NPD Manager Lešić Vesna 	Direktor Razvoja novih Proizvoda / Директор по развитию новых продуктов / NPD director Martinović Dragana 	Služba kontrole kvaliteta , bezbednosti rada i zaštite životne sredine 

	Tehničke karakteristike gotove robe Iglani pod- ARENA NEW ED-04-02-00-805	Izdanje/ Версия/Edition 1 27.02.2015.		Strana/ Страница/ Page 2/2
		Revizija/ Ревизия/ Revision		

KOMERCIJALNI NAZIV PROIZVODA/ Commercial product name / Торговое название продукта		ARENA NEW		
Tehničke karakteristike / Технические характеристики/ Technical characteristics	Deklarisana vrednost/ Объявленная ценность/ Declared value	Odstupanja/ Отклонения/ Tolerances	Jedinica mere/ Единица измерения/ Measurement unit	Metoda ispitivanja/ Метод испытания/ Test method
Način proizvodnje/ Способ производства/ Production type	Iglani pod/ Иглопробивное наполь. покрытие/ Pile needled floor covering			ISO 2424
Konstrukcija flora/Вид ворса/ Pile type	Velur / Велюр / Velour			ISO 2424
Sastav flora /Сырьевой состав ворса / Pile raw material	PP UV 100 %		%	ISO 1833
Vezivno sredstvo prvog premaza / Приклею предварительного покрытия/ Finishing agent for precoat	Lateks kompaund /латекс /latex compound			
Sekundarna osnova/ Сырьевой состав вторичной основы / Secondary backing	Lateks kompaund /латекс /latex compound			
Masa flora/ Вес ворса/ Pile weight	900	(+15%/-10%)	g/m ²	ISO 8543
Укупна masa/ Плотность / Total weight	1.250	(± 15%)	g/m ²	ISO 8543
Укупна debljina poda / Толщина покрытия / Total thickness	7,5	(+15%/-10%)	mm	ISO 1765
Prohodnost/ Класс использования / Use class	LC1			EN 13297
Komfortabilnost/ Класса люкс/ Luxury class	23			EN 13297
Klasa gorenja/ Воспламеняемость материала/ Reaction to fire -classification	Efl - s1			EN 13501
Postojanost boje na svetlo/ Светоустойчивост/ Light fastness	7	Min. 5	Plava skala (Серая шкала/ Blue Scale)	ISO 105-B02
Postojanost boje na vodu/ Устойчивость Цвета к воде/ Color fastness to water	5	Min. 4	Siva skala (Синяя шкала/ grey scale)	ISO 105-E01