
	Tehničke karakteristike gotove robe TAFTING REZIDENCIJALNI – GLADE ED-04-01-00-897	Izdanje/ Версия/Edition 1 18.05.2023.		Strana/ Страница / Page 1/3
		Revizija/ Ревизия/ Revision		



društvo sa ograničenom odgovornošću
21400 Bačka Palanka, Industrijska zona 14, Srbija

Общество с ограниченной ответственностью
21400 БАЧКА ПАЛАНКА, Индустриальная зона 14, СЕРБИЯ

Limited Liability Company
21400 Backa Palanka, Industrijska zona 14, Serbia



ED-04-01-00-897

Tehničke karakteristike gotove robe TAFTING REZIDENCIJALNI - GLADE (Veštačka trava-landscape)



**Технические характеристики готовой продукции- Бытовое
тафтинговое покрытие для пола – GLADE (искусственная трава для
ландшафта)**

Technical characteristics of finished products- Tufted carpets –residential – GLADE (artificial grass-landscape)

Izradio/Создал/Created:	Odobrio/Утвердил/Approved by:	Pregledao i overio/Проверено/ Reviewed and verified by:
Specijalista razvoja i istraživanja/ Специалист по развитию и исследованию/ R&D Engineer Filip Maksimović	Menadžer razvoja i industrijalizacije/ Менеджер по развитию и исследованию /R&D and industrialization manager Floigl Marijan 	Predstavnik rukovodstva za IMS Tarkett doo/ Представитель руководства для ИСУ Tarkett doo /Representative of the management for IMS Tarkett doo

	Tehničke karakteristike gotove robe TAFTING REZIDENCIJALNI - GLADE ED-04-01-00-897	Izdanje/ Версия/Edition 1 18.05.2023.		Strana/ Страница / Page 2/3
		Revizija/ Ревизия/ Revision		

KOMERCIJALNI NAZIV PROIZVODA/ Commercial product name / Торговое название продукта	GLADE			
Tehničke karakteristike / Технические характеристики/ Technical characteristics	Deklarisana vrednost/ Объявленная ценность/ Declared value	Odstupanja / Отклонения/ Tolerances	Jedinica mere/ Единица измерения/ Measurment unit	Metoda ispitivanja/ Метод испытания/ Test method
Tip mašine /Тип машины/ Machine type	3/8 cut			
Tip dorade /Тип доработки/ Type of backcoating	Lateks kompaund sa perforacijom/ Латексный компаунд с дренажом/ Latex compaund with drainage holes			
Sastav flora /Сырьевой состав ворса / Pile raw material	50% PE-MF-ravni/ прямой/straight 50% PP-kovrdžavi/ кудрявый/curled		%	ISO 1833
Primarna tkanina /Сырьевой состав первичной основы/ Primary backing	100 % PP		%	ISO 1833
Vezivno sredstvo / Приклею/ Finishing agent for backcoating	Lateks kompaund/подоснова латекс/Latex compaund		%	
Masa flora/ Вес ворса/ Pile weight	1000	(+15% /-10%)	g/m2	ISO 8543
Konstrukcija flora/Вид ворса/ Pile type	Sečena petlja/ разрезная петля/ cut pile			
Укупна masa/ Плотность / Total weight	1650	(±15%)	g/m2	ISO 8543
Visina flora/ Высота ворса/ Pile height	35	(+15% /-10%)	mm	ISO 2549
Укупна debljina poda / Толщина покрытия /Total thickness	-	(+15% /-10%)	mm	ISO 1765
Broj čvorova /Количество петель/ Number of tufts or loops	18.900	(+10% /-7,5%)	Čv/шт./No./ m2	ISO 1763
Jačina petlje na izvlačenje/ Сила вывода петли/Tuft withdrawal force	Min. 20	Min. 20	N	ISO 4919
UV stabilnost/UV Stability	>5000 h UV-A			ISO 11507-A
Postojanost boje -Otpornost na morsku vodu/ Цветоустойчивость к морской воде /Colour fastness to sea water	4/5	Min. 4		EN ISO 105-E02
Postojanost boje-otpornost na hlorisanu vodu/ Устойчивость цвета к хлорированной воде/ Colour fastness to chlorinated water	5	Min. 4	Skala 1-5/ шкала/Scale	DIN EN 105-E03
Postojanost boje na svetlo/ Светоустойчивост/ Light fastness	8	Min. 5	Plava skala (Серая шкала/ Blue Scale)	ISO 105-B02

	Tehničke karakteristike gotove robe TAFTING REZIDENCIJALNI - GLADE ED-04-01-00-897	Izdanje/ Версия/Edition 1 18.05.2023.		Strana/ Страница / Page 3/3
		Revizija/ Ревизия/ Revision		

Prohodnost/ Класс использования / Use class	22			EN 1307
Komfortabilnost/ Класса люкс/ Luxury class	LC4			EN 1307
Upotreba/использование /usage	Spoljašnja/ внешнее/Outdoor			

