



Бр.7129/20

## ЛАБОРАТОРИСКА АНАЛИЗА

Скопје, 20.10.2020

### 1. ОПШТИ ПОДАТОЦИ

- 1.1 Производ: Материјал за тапазирање (обложување) на мебел  
1.2 Артикал: PELA  
1.3 Нарачател на испитувањето: "ФОКУС" Никола ДООЕЛ - Скопје, Македонија  
1.4 Узоркување: Доставен примерок  
1.5 Техничка документација: MKC, EN стандарди  
1.6 Место и датум на испитувањето: Скопје, Октомври 2020  
(Извештај бр: 174Т/20)

### 2. НАОД НА ИСПИТУВАЊЕТО

(на примерокот доставен од нарачателот на испитувањето)

	испитувани параметри	единици	утврдено
2.1	Максимална сила на кинење со метод на ленти (CRE): - должина - ширина (MKC EN ISO 13934 -1:2014, EN ISO 13934-1:2013)	N	1480 >625
2.2	Издолжување при кинење: - должина - ширина (MKC EN ISO 13934 -1:2014, EN ISO 13934-1:2013)	%	71,5 >126
2.3	Постојаност на боја на триење: - суво - мокро (MKC EN ISO 105 -X12:2016, EN ISO 105 -X12:2016)	оценка	4 - 5 4
2.4	Отпорност на абразија со метод на Мартиндале - Дел 2: Определување на кинење (оштетување) на примерокот (MKC EN ISO 12947-2: 2017, EN ISO 12947-2:2016)	циклуси	50 000 (нема прекинати жици)

Изготвил:  
Лилјана Пеовска  
Раководител

Одобрил:  
Светлана Каневче  
Експерт

»МАККОНТРОЛ«  
SKOPJE  
Corporation for  
Superintendence of Goods

\*) неакредитирна метода  
\*\*) екстерна услуга

