

Prohlášení o vlastnostech

číslo 2016/P5/01

1. **Dřevotřísková deska LUKAPOL JSD P5**
2. **Dřevozpracující družstvo**
Třísková deska – nosná deska pro použití ve vlhkém prostředí P5 EN 312. Certifikát systému řízení výroby 1393 – CPR – 0001. Identifikace výrobku potiskem na desce a etiketou připojenou k paletovému balení.
3. Třísková deska pro vnitřní použití jako konstrukční prvek ve vlhkém prostředí.
Dle EN 312 typ P5 – nosná deska pro použití ve vlhkém prostředí.
4. **Dřevozpracující družstvo**
Lukavec čp. 9
394 26 Lukavec
Česká republika
IČ: 00028631
6. **System 2+**
7. **Oznámený subjekt č. 1393**
Výzkumný a vývojový ústav dřevařský, Praha, s.p.
Na Florenci 7 – 9
111 71 Praha 1
Česká republika

vydal certifikát systému řízení výroby č. 1393 - CPR - 0001 na základě počáteční inspekce v místě výroby a posouzení systému řízení výroby. Vykonává průběžný dohled, posuzování a schvalování systému řízení výroby podle systému 2+ v souladu s normou EN 13 986 : 2004+A1:2015.

9.

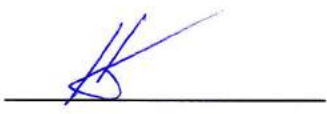
Základní charakteristiky	Vlastnosti					Harmonizovaná technická specifikace
	Tloušťková třída					
	>8 - 10	>10 - 13	>13 - 20	>20 - 25	>25 - 32	
Pevnost v ohybu	18	18	16	14	12	EN 13 986:2004 +A1:2015
Tuhost za ohybu (modul pružnosti)	2550	2550	2400	2150	1900	
rozlupčivost (pevnost v tahu)	0,45	0,45	0,45	0,40	0,35	
Trvanlivost (bobtnání)	13	11	10	10	10	
Trvanlivost (Odolnost proti vlhkosti)	0,15	0,15	0,14	0,12	0,11	
Únik formaldehydu	třída E1 perforátorová hodnota ≤ 8 mg/100g a. s. desky					
Reakce na oheň	D-s2,d0					
Propustnost vodní páry	NPD					
Vzduchová neprůzvučnost	NPD					
Zvuková pohltivost	NPD					
Tepelná vodivost	NPD					
Pevnost a tuhost pro nosné účely	NPD					
Mechanická trvanlivost	NPD					
Biologická trvanlivost	NPD					
Obsah pentachlorofenolu	NPD					

10. Vlastnosti výrobku uvedeného v bodě 1 a 2 jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 9. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Ing. Pavel Kříž, předseda představenstva

V Lukavci 21. 6. 2016



(podpis)