

Leistungserklärung, Nr. 1.5/2019

1. Kenncode des Produkttyps **Sperrholz aus Laubholz, homogene, wasserbeständig mit Film,**
Deck- und Innenlagen aus Laubholz, beschichtet, 4-45 mm
2. Verwendungszweck: **Sperrholz für die Verwendung als nichttragendes Bauteil im Außenbereich, Technische Klasse EN 636 – 3.**
3. Hersteller: **„SKLEJKA-PISZ“ PAGED Sp. z o.o.**
ul. Kwiatowa 1;
12-200 Pisz
4. Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten Vertreter betrifft nicht.
5. System AVCP: **AVCP System 4**
6. Leistungserklärung

Wesentliche Merkmale	Endanwendungsbedingung	Mindestdicke mm	Leistung		Harmonisierte Norm	
			Klasse (außer Bodenbeläge)	Klasse (Bodenbeläge)		
Brandverhaltensklasse	Ohne Luftspalt hinter dem Holzwerkstoff	9	D-s2,d0	Dfl-s1	EN 13986:2004+A1:2015	
	Mit geschlossenem oder offenem Luftspalt von nicht mehr als 22 mm hinter dem Holzwerkstoff	9	D-s2,d2	-		
	Mit geschlossenem Luftspalt hinter dem Holzwerkstoff	15	D-s2,d1	Dfl-s1		
	Mit offenem Luftspalt hinter dem Holzwerkstoff	18	D-s2,d0	Dfl-s1		
	Ohne Einschränkung	3	E	Efl		
Wesentliche Merkmale	Leistung					
Wasserdampfdurchlässigkeit μ	feucht – 90, trocken - 220					
Formaldehydabgabe	Klasse E1					
Gehalt an Pentachlorphenol (PCP)	nicht bestimmbar					
Luftschalldämmung	NPD					
Schallabsorption α	Frequenzbereich 250-500 Hz - 0,10 / 1000-2000 Hz - 0,30					
Wärmeleitfähigkeit λ (W/(mxK))	0,17					
Qualität der Verklebung	Klasse 3					
Feuchtebeständigkeit	Außenbereich					
Biologische Dauerhaftigkeit	Nutzungskasse 3					
Rohdichtebereich (kg/m^3)	640-760					
Luftdurchlässigkeit	NPD					

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Pisz, Polen 26.02.2019

GLÓWNY TECHNOLOG

Tomasz Darda