



LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 22/3

1. **Birken-Sperrholz Typ FSF mit der Dicke < 9 mm (FSF < 9)**
2. Für die Innenverwendung im Feuchtbereich (unbeschichtet) – EN-636-2 NS – und zur Verwendung im Außenbereich (beschichtet und mit versiegelten Kanten) – EN 636-3 NS – als nichttragende Bauteile – EN 13986 : 2004 + A1:2015 (4.5, 4.6)
3. Hersteller: **JSC «SVEZA Novator»**
Novator, Veliky Ustyug Bezirk, Vologda Region, 162350 RUSSLAND
4. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: EN 13986 : 2004 + A1:2015 System 4
5. Erklärte Leistung:

<i>Wesentliche Merkmale</i>	<i>Leistung</i>	<i>Harmonisierte technische Spezifikation</i>
Qualität der Verklebung (Feuchtebeständigkeit)	Klasse 3	EN 636 : 2012, EN 314-2:1993
Formaldehydabgabe	E1	EN 636 : 2012, Tabelle 3
Brandverhalten Klasse	Klasse E	EN 13986, Tabelle 8
Wasserdampfdurchlässigkeit (bei Mitteldichte von 684 kg/m ³)	Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl: 88 μ (feucht); 218 μ (trocken)	EN 12524; EN 13986, Tabelle 9
Luftschalldämmung	NPD	
Schallabsorption (gilt nicht für Außenverwendung)	0.10 (250 Hz bis 500 Hz) 0.30 (1 000 Hz bis 2 000 Hz)	EN 13986, Tabelle 10
Wärmeleitfähigkeit (bei Mitteldichte von 684 kg/m ³)	0.17	EN 13986, Tabelle 11
Biologische Dauerhaftigkeit	NPD	EN 13986, 5.17
Gehalt an pentachlorophenol	< 5 ppm	EN 13986, 5.18

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung /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:



Alexey B. Stepanov
Direktor von Zweigbetrieb «Novator»
von LLC «SVEZA»

Veliky Ustyug, den 28. August, 2017