



LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 13/7

- Birken-Sperrholz SVEZA TOY Typ FK mit der Dicke 3-25 mm
(SVEZA TOY 3-25)**
- Für die Innenverwendung im Trockenbereich – EN-636-1 NS –
als nichttragende Bauteile – EN 13986 : 2004 + A1:2015 (4.4)
- Hersteller:
JSC «SVEZA Kostroma»
ul. Komsomolskaya, 2, Kostroma 156961 RUSSLAND
- System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß
Anhang V: EN 13986 : 2004 + A1:2015 System 4
- Erklärte Leistung:

<i>Wesentliche Merkmale</i>	<i>Leistung</i>	<i>Harmonisierte technische Spezifikation</i>
Qualität der Verklebung	Klasse 1	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 680 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 680 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:



Viktor V. Tikhonov

Direktor von Zweigbetrieb «Kostroma» von
LLC «SVEZA»

Kostroma, den 01. November, 2018



DECLARATION OF PERFORMANCE No. 13/7

1. **Birch Plywood SVEZA TOY Type FK with the thickness 3-25 mm (SVEZA TOY 3-25)**
2. For internal use in dry conditions – EN 636-1 NS –
as non-structural components – EN 13986 : 2004+A1:2015 (4.4)
3. Manufacturer: **JSC «SVEZA Kostroma»**
ul. Komsomolskaya, 2, Kostroma 156961 RUSSIA
4. System of assessment and verification of consistency of performance of the construction product as set out in Annex V of the Regulation (EU) No 305/2011: EN 13986:2004+A1:2015 System 4
5. Declared performance:

<i>Essential characteristics</i>	<i>Performance</i>	<i>Harmonized technical specification</i>
Bonding quality	Class 1	EN 636 : 2012, EN 314-2:1993
Release of formaldehyde	E1	EN 636 : 2012, Table 3
Reaction to fire	Class E	EN 13986, Table 8
Water vapour permeability (by mean density of 680 kg/m ³)	Vapour resistance factor: 88 μ (wet cup); 218 μ (dry cup)	EN 12524; EN 13986, Table 9
Airborne sound insulation	NPD	
Sound absorption	0.10 (250 Hz to 500 Hz) 0.30 (1 000 Hz to 2 000 Hz)	EN 13986, Table 10
Thermal conductivity (by mean density of 680 kg/m ³)	0.17	EN 13986, Table 11
Biological durability	NPD	EN 13986, 5.17
Content of pentachlorophenol	< 5 ppm	EN 13986, 5.18

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:



Victor V. Tikhonov
Director of Branch «Kostroma» of
LLC «SVEZA»

Kostroma, November 01st, 2018