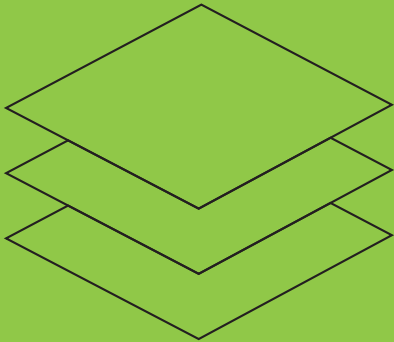


SVEZA OVERLAY



HPL पैनलों के नरिमाण के
लिए बलिकुल चकिनी सतह
वाली 100% बर्च प्लाईवुड

मानकों का अनुपालन



CARB

M1

EMISION CLASS FOR
BUILDING MATERIAL



SVEZA

पूरी सतह एकदम चकिनी

- ▶ सतह की तैयारी में लगने वाला समय बचाता है
- ▶ उच्च चमकदार पैनल के नरिमाण के लिए सर्वोत्तम विकल्प
- ▶ आवरण के लिए उत्कृष्ट
- ▶ लॉकगि कनेक्शन की उत्कृष्ट गुणवत्ता
- ▶ गीले स्थानों में उपयोग के लिए उत्कृष्ट सामग्री
- ▶ पारदर्शी कोटिंग के साथ-साथ प्रीमियम लुक

SVEZA.RU

SVEZA OVERLAY

100% बर्च प्लाईवुड इंटीरियर में पारदर्शी
कोटिंग के साथ



100% बर्च
वीनियर



प्रीमियम लुक



सतह की तैयारी की लागत
में कमी



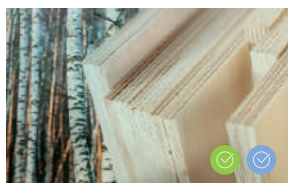
हम दो श्रेणियों में SVEZA OVERLAY ऑफर करते हैं

SVEZA OVERLAY STANDARD

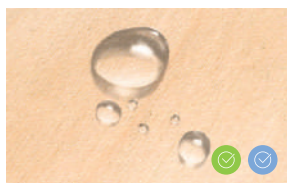
HPL उत्पादकों की बुनियादी औद्योगिक आवश्यकताओं को पूरा करता है।
चकिनी सतह [60+, 80 ग्रॉटि सैंडिंग], एक शीट में मोटाई में न्यूनतम बदलाव के
साथ स्थिर सपाट पैनल।

SVEZA OVERLAY PREMIUM

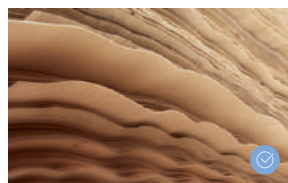
परमुख उद्योग आवश्यकताओं के साथ-साथ, HPL पैनलों की उच्चतम गुणवत्ता
की आवश्यकता वाले नरिमाताओं के लिए बेहतर चकिनी फिनिश [120 ग्रॉटि
सैंडिंग] और भीतरी परतों में कम से कम कमियों की पेशकश की जाती है।
SVEZA Overlay Premium HPL पैनल को उत्तम चमक प्रदान करता है।



100% बर्च प्लाईवुड



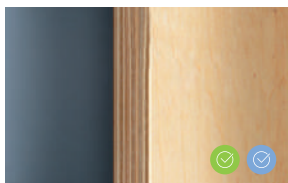
उच्च जल प्रतिरोध क्षमता



भीतरी परतों में उच्च गुणवत्ता वाला
वीनियर



उत्कृष्ट सैंडिंग
[60+, 80, 120 ग्रॉटि सैंडिंग]



सपाट शीट
15 ममी / शीट मोड [वक्रित]



प्रत्येक शीट की मोटाई की परफेक्ट
साइज



चाक से जाँची गई सतह की गुणवत्ता



फ्लिम पैकेजिंग

तकनीकी विशेषताएँ

स्टैंडर्ड फॉरमेट, लंबाई * चौड़ाई, ममी [फीट]	2440x1220/2500x1250 [8x4] 1220x2440/1250x2500 [4x8] 1500x3000/1525x3050 [5x10] [दूसरी साइज अनुरोध पर उपलब्ध हैं]
मोटाई, ममी	6-30 [अन्य मोटाई अनुरोध पर उपलब्ध हैं]
ग्रैड	OVST B/BB, S/BB, BB/BB, BB/CP, CP/CP, CP/C OVPR B/BB, S/BB, BB/BB, BB/CP, CP/CP,
सतह का प्रकार	OVST [60+, 80], OVPR [60+, 80, 120]
गोद का प्रकार	एफएसएफ [FSF] / ईएक्सटी [EXT] (उच्च जल प्रतिरोध क्षमता के साथ)
फॉर्मलाडेहाइड उत्सर्जन	EO, 0.05ppm, CARB ULEF
घनत्व, kg/m³	640-700
नमी, %	OVST ≤12, OVPR ≤10

एसटीओ मानकों के अनुसार SVEZA Overlay बर्च प्लाईवुड का निर्माण किया जाता है।
एसटीओ सार्वजनिक रूप से वेबसाइट www.sveza.ru पर उपलब्ध है

फॉरमेट टॉलरेंस

नाम मात्र साइज लंबाई या चौड़ाई	अत्यधिक वचिलन	
	OVST	OVPR
1220; 1250	±3,0	-2,0/+1,0
1500; 1525	±4,0	-2,0/+1,0
2440; 2500	±4,0	-2,0/+1,0
3000; 3050	±5,0	-2,0/+1,0

थकिनेस टॉलरेंस

प्लाईवुड की नाममात्र मोटाई, ममी	अधिकतम वचिलन, ममी	एक ही शीट में मोटाई का अंतर, ममी में, अधिकतम
6,0	±0,2	0,2
6,5		
8,0		
9,0		
10,0		
12,0		
12,7		
14,9	±0,3	
15,0		
18,0	±0,5	
21,0		
24,0		
27,0		
30,0		

ध्यान दें: नरिमाता और उपभोक्ता के बीच सहमति से SVEZA Overlay प्लाईवुड को
अलग-अलग मोटाई, परत संख्या और अधिकतम वचिलनों के साथ बनाया जा सकता है।

मानकों का अनुपालन



CARB



SVEZA