



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 2/2019

1. **Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu**
Drewno lite klejone warstwowo GST/C24/SOSNA
2. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania**
Budynki i mosty
3. **Producent**
Grupa Burkietowicz sp. k., ul. Kaliska 47, 63-430 Odolanów
Zakład produkcyjny ul. Tartaczna 11 Bąków, 46-233 Bąków
4. **System(y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**
System 1
5. **Norma zharmonizowana**
PN-EN 14080:2013
6. **Jednostka lub jednostki notyfikowane:**
Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Pobočka 0700-Ostrava,
U Studia 14, Česká republika No. 1020. Numer Certyfikatu: 1020-CPR-070055406



7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe	Normy zharmonizowane
Wytrzymałość mechaniczna jako:	Właściwości drewna	C24	EN 388 EN 14081-1+A1 EN 15497 EN 14080
	Wytrzymałość złączy klinowych		
	Dane geometryczne	NPD	
Wytrzymałość połączenia wyrażona jako:	Wytrzymałość złączy klinowych	C24	EN 338, EN 15497
	Wytrzymałość spoiny klejowej w warstwach	Cykl badań Metoda B	EN 14080
Odporność ogniowa		NPD	
Reakcja na ogień		D-S2, d0	EN 15497
Wydzielanie formaldehydów		E1	
Wydzielanie innych niebezpiecznych substancji		NPD	
Trwałość połączenia wyrażona jako:	Gatunek	Sosna zwyczajna (PNSY)	EN 14080
	Klej	TYP PUR I	
Odporność na korozję biologiczną		4 klasa	EN 350

8. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem UE nr 305/2011na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

WŁAŚCICIEL

Bartosz Burkietowicz

.....
W imieniu producenta podpisał
Bartosz Burkietowicz
właściciel

Odolanów, 01.09.2022

rewizja dokumentu 05.2023