

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr . 05 / 2023-ŚWIERK POSPOLITY

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Tarcica konstrukcyjna Świerk pospolity C24
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Budynki i mosty
3. Producent:
Wiesława Dębicka TARTAK "TARTEX"
Dzięcioły 56
62-874 Brzeziny
4. System(-y) lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
2+
- 5 a. Norma zharmonizowana:
EN 14081-1:2005+A1:2011
- 5 b. Jednostka lub jednostki notyfikowane:
2310 - Certbud Sp. z o.o. Zakład Certyfikacji
6. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Wytrzymałość na zginanie	C24 (wytrzymałość N/mm ²)
Wytrzymałość na ściskanie	21 N/mm² (wzdłuż włókien) 2,5 N/mm² (w poprzek włókien)
Wytrzymałość na rozciąganie	14,5 N/mm² (wzdłuż włókien) 0,4 N/mm² (w poprzek włókien)
Wytrzymałość na ścinanie	4,0 N/mm²
Moduł sprężystości (średni)	11 kN/mm² (Średni moduł sprężystości) 7,4 kN/mm² (5 % kwantyl modułu sprężystości wzdłuż włókien) 0,37 kN/mm² (Średni moduł sprężystości w poprzek włókien) 0,69 kN/mm² (Średni moduł odkształcenia postaciowego)
Trwałość	4_F (Grzyby badania poligonowe) SH_{HY} (Hylotrupes Baj ulus) SH_A (Anobiumpunctatum) S_T (Termity) 3-4, 3V (Nasycalność) x (Biel)
Reakcja na ogień	D-s2, d0

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

W imieniu producenta podpisał(-a):

Wiesława Dębicka, Właściciel

(nazwisko i stanowisko)

w Brzeziny, dnia 27/11/2023

(miejsce i data wydania)


TARTAK TARTEX
WSZYSTKO Z DREWNA
Wiesława Dębicka
62-874 Brzeziny, Dzięcioły 56
tel. 603 598 399
NIP 9680270521 REGON 250906942