

Certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji

2525-CPR-PL22/1662



Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego

**Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane
wytrzymałościowo metodą wizualną zgodnie z wymaganiami
PN-EN 14081-1+A1:2011**

**Gatunki: sosna Pinus sylvestris (PNSY) - C20, C24, C35
świerk Picea abies (PCAB) - C18, C24, C30**

**wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta
Tomasz Karasiński Usługi i Produkcja Wyrobów z Drewna
Leopoldowo 1A, 18-413 Miastkowo, Polska**

**i produkowanego w zakładzie produkcyjnym
Tomasz Karasiński Usługi i Produkcja Wyrobów z Drewna
Leopoldowo 1A, 18-413 Miastkowo, Polska**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji
stałości właściwości użytkowych, określone w Załączniku ZA normy

PN-EN 14081-1+A1:2011

w ramach systemu 2+ są stosowane oraz że

zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 04/11/2022
i pozostaje ważny, dopóki zharmonizowana norma, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości
użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod
warunkiem, że nie zostanie zawieszony
lub cofnięty przez jednostkę certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

Wydanie 1, 04/11/2022

CBE Business Manager
Zbigniew Suchodolski

Z. Suchodolski

SGS Polska Sp. z o.o.
ul. Jana Kazimierza 3, 01-248 Warszawa, Polska
t +48 (0) 22 329 22 22 f +48 (0) 22 329 22 20 www.sgs.pl

Strona 1 z 1



AC 152



Autentyczność niniejszego dokumentu można zweryfikować na www.sgs.pl/pl-PL/Our-Company/Certified-Clients-and-Products/Certified-Client-Directory.aspx
Wszelkie nieautoryzowane zmiany, fałszowanie, podrobienie treści lub formy
niniejszego dokumentu jest niezgodne z prawem, a sprawcy będą ścigani
w najszerzym zakresie prawa.