

CERTYFIKAT ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI Nr Z543

Zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (DZ.U.04.92.881, z późniejszymi zmianami) oraz z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r. w sprawie deklarowania zgodności wyrobów budowlanych oraz sposobów znakowania ich znakiem budowlanym (DZ.U.04.198.2041, z późniejszymi zmianami) potwierdza się, że:

Tarcica konstrukcyjna iglasta sortowana metodami wytrzymałościowymi

Tarcica konstrukcyjna iglasta obrzynana, szorstka lub strugana, wyprodukowana z drewna sosny zwyczajnej (PNSY), świerk pospolity (PCAB) z przeznaczeniem na nośne konstrukcje drewniane.

W zależności od jakości drewna i jakości obróbki, tarcica konstrukcyjna iglasta sortowana metodą wizualną uzyskała podane niżej klasy jakości:

Gatunek drewna	Klasa Jakościowa
Sosna zwyczajna (PYSY)	KG, KS, KW
Świerk pospolity (PCAB)	KG, KS, KW

wprowadzona do obrotu przez Firmę

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „PROGRES”

K. Lewandowski, Ł. Lewandowski Spółka Jawna

Kamień Duży 4 F, 14-200 Hawa

i produkowana w Zakładzie Produkcyjnym

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „PROGRES”

K. Lewandowski, Ł. Lewandowski Spółka Jawna

Kamień Duży 4 F, 14-200 Hawa

spełnia wymagania określone w

PN-D-94021:2013

Zakład Certyfikacji potwierdził kompetencje personelu dotyczące sortowania tarcicy konstrukcyjnej metoda wizualną.

Producent wykonał wstępne badania typu, wdrożył zakładową kontrolę produkcji zgodnie z wymaganiami normy EN 14081-1:2005+A1:2011.

Niniejszy certyfikat zastępuje certyfikat wydany w dniu 09 maja 2014r. i jest ważny, o ile ważna jest specyfikacja techniczna dla wyrobu, wyrób spełnia jej wymagania oraz nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, zakładowa kontrola produkcji, warunki i miejsce produkcji.



Prezes
„CERTBUD” Sp. z o.o.
Barbara Jaśpińska
Barbara JAŚPIŃSKA

Warszawa, 30 maj 2016r