



**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**  
**Technical and Test Institute for Construction Prague**

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán / Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body, Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Jednostka Notyfikowana 1020

# CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

certificate of conformity of the factory production control

nr 1020-CPR-070040103

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:

## **Prefabrykowane drewniane elementy konstrukcyjne łączone płytkami kolczastymi**

przeznaczone do budownictwa lądowego, wyprodukowane z drewna konstrukcyjnego z klasą wytrzymałościową najmniej C 24 i łączone płytkami kolczastymi marki MiTek;

metoda projektowania wg Eurokodu 5

(mechaniczna wytrzymałość deklarowana metodą 3b)

Klasa reakcji na ogień: D-s2, d0

Naturalna trwałość drewna: 4 wg EN 350-2

wyprodukowany przez:

**“MABUDO“ Sp. z o.o.**

ul. Ceramiczna 8

PL-98-220 Zduńska Wola, Rzeczpospolita Polska

REGON: 100224802

w zakładzie produkcyjnym:

**ul. Ceramiczna 8**

**PL-98-220 Zduńska Wola, Rzeczpospolita Polska**

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

**EN 14250:2010**

w systemie 2+ w odniesieniu do właściwości użytkowych określonych w niniejszym certyfikacie są stosowane oraz że

**zakładowa kontrola produkcji spełnia wszystkie wymagania określone dla tych właściwości użytkowych.**

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 15 września 2010 r. jako certyfikat według CPD i pozostaje ważny, dopóki nie zmienią się metody badań i/lub wymagania dotyczące zakładowej kontroli produkcji, zawarte w zharmonizowanej normie, zastosowane do oceny właściwości użytkowych zadeklarowanych zasadniczych charakterystyk oraz sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub wycofany przez jednostkę certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

Pieczętka Jednostki Notyfikowanej 1020

Ostrawa, 5 września 2014 r.



mgr inż. Vojtěch Šebek  
Zastępca Kierownika Jednostki Notyfikowanej