

Prohlášení o vlastnostech

1393-CPR-1070

Jedinečný identifikační kód typu výrobku: *Tříděné konstrukční dřevo obdélníkového průřezu pro nosné účely*

Zamýšlené použití: *Pevnostně tříděné konstrukční dřevo určené k použití v budovách a mostech*

Výrobce: *PILA CIGNA, s.r.o., Staříč 537, 739 43 Staříč*

Provozovna: *PILA CIGNA, s.r.o., Staříč 537, 739 43 Staříč*

Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností: *Systém 2+*

Harmonizovaná norma: *EN 14081-1+A1:2011 Konstrukční dřevo obdélníkového průřezu tříděné dle ČSN 73 2824-1, DIN 4074-1*

Oznámený subjekt: *Výzkumný a vývojový ústav dřevařský, Praha, s. p., OS 1393, provedl počáteční inspekci ve výrobním závodě a řízení výroby a vydal osvědčení o shodě řízení výroby 1393-CPR-1070.*

Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnost			Harmonizovaná technická specifikace
Pevnost v ohybu	C30 (S13)	C24 (S10)	C16 (S7)	EN 14081-1+A1
Pevnost v tlaku				EN 14081-1+A1
Pevnost v tahu				EN 14081-1+A1
Pevnost ve smyku				EN 14081-1+A1
Modul pružnosti				EN 14081-1+A1
Reakce na oheň	D-s2, d0 (min tl. 22 mm)	D-s2, d0 (min tl. 22 mm)	D-s2, d0 (min tl. 22 mm)	EN 14081-1+A1
Přirozená trvanlivost	Tř. 4			EN 14081-1+A1
	dřevokazné houby hmyz termity mošti škůdci	NPD NPD NPD NPD		

NPD = bez deklaráce

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarováných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

.....
(podpis)

.....
DAVID JUREČKA
(jméno)

V
STARÍČI dne 19. 1. 2017