

1393-CPR-1039

Jedinečný identifikační kód typu výrobku:	<i>Tříděné konstrukční dřevo obdélníkového průřezu pro nosné účely</i>
Zamýšlené použití:	<i>Pevnostně tříděné konstrukční dřevo určené k použití v budovách a mostech</i>
Výrobce:	<i>HERRMANN & VOGEL spol. s r. o., Dědinská 893/29, 161 00 Praha 6</i>
Provozovna:	<i>Stora Enso Wood Products Ždírec s.r.o., Nádražní 66, 582 63 Ždírec nad Doubravou</i>
Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností:	<i>Systém 2+</i>
Harmonizovaná norma:	<i>EN 14081-1+A1:2011 Konstrukční dřevo obdélníkového průřezu tříděné dle ČSN 73 2824-1, DIN 4074-1</i>
Oznámený subjekt:	<i>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-1039.</i>


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		NPD	
	hmyz		NPD	
	termity		NPD	
	mořští škůdci		NPD	

NPD = bez deklarace

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)

Mgr. Klára Popovová

(jméno)

V Praze dne 3. května 2018