

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

TYČOVÉ PRVKY

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: TYC 07/2021
2. Zamýšlené použití: tyčové nosné prvky-tyčové prefabrikované prvky (sloupy, trámy a prvky rámu) určené pro vytváření svislých a vodorovných konstrukcí.
3. Výrobce: Leube Beton s.r.o., U Hlavního nádraží 3, 586 01 Jihlava, IČ: 60714026.
4. Systém POSV: 2+
5. Harmonizovaná norma: EN 13225:2013 - Betonové prefabrikáty – Tyčové nosné prvky.
Oznámený subjekt: VÚPS-Certifikační společnost, s.r.o., Praha, IČ: 250 52 063, OS 1516.
6. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Pevnost (betonu) v tlaku	dle příslušné PD	EN 13225:2013
Mezní pevnost v tahu a mez kluzu (oceli)	Rm 550 MPa; Re 500 MPa	EN 13225:2013
Mechanická odolnost	NPD	EN 13225:2013
Požární odolnost (pro mez únosnosti)	A1	EN 13225:2013
Nebezpečné látky	NPD	EN 13225:2013
Odolnost proti korozi	NPD	EN 13225:2013
Konstrukční zásady	Geometrické vlastnosti: dle TPN 12/2015 + EN 13225 a 13369	EN 13225:2013
	Technická dokumentace: dle příslušné PD	

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

Leube

13



Leube Beton s.r.o.
U Hlavního nádraží 2764/3
586 01 Jihlava - CZ
www.leube.cz

V Jihlavě 1.6.2021

Tomáš Váňa, MBA
výkonný ředitel, jednatel