



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 19

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **Hřebík**

2. Typ, série, sériové číslo nebo jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků:

**Ocelové hřebíky lepenkové – průměru 2,8mm
- s kulatou hlavou, typ dřívku hladký, konvexní**

3. Zamýšlené použití stavebního výrobku:

Výše uvedený výrobek slouží ve stavebnictví jako spojovací materiál pro nosné dřevěné výrobky. Tímto výrobkem se spojují konstrukce, například tohoto druhu: bednění, obložení lešení, uchycení střešních krytin, uchycení žlabových nosníků, a podobně.

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa

Zdeněk Chlupáč CHALKO PŘÍKRÝ s.r.o.,

Příkrý 22

513 01

Semily

IČO: 06585523

DIČ: CZ06585523

Firma Zdeněk Chlupáč CHALKO PŘÍKRÝ s.r.o., je zapsána v Obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 40505.

5. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku

Určení typu výrobku na základě zkoušky typu bylo provedeno v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. Března 2011, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh a kterým se zrušuje směrnice Rady 89/106/EHS (nařízení o stavebních výrobcích neboli CPR).

V návaznosti na harmonizovanou normu EN14592:2008+A1:2012 příloha ZA tabulka ZA.2 se na níže uvedený výrobek vztahuje **Systém 3** ze seznamu systémů posuzování a ověřování stálosti vlastností uvedených v příloze V CPR.

6. Jméno a identifikační číslo oznámeného subjektu:

Strojírenský zkušební ústav, s.p. NB 1015 (AO202) potvrzuje, že posoudil vlastnosti v souladu s ustanovením bodu 1.4 (b) Systém 3 přílohy V nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. Března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích neboli CPR) a stanovil vlastnosti základních charakteristik stavebního výrobku.

Certifikát č.

CPR-J-00728-20

ze dne: 16.4.2020

Protokol o zkoušce č.

30-14839/JP

ze dne: 14.4.2020

Protokol o posouzení vlastností staveb. výrobku č. 1015-CPR-30-14839/JZ ze dne: 15.4.2020

7. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Výrobek	Charakteristický moment kluzu M_y, k [Nmm]	Charakteristický parametr vytažení kolmo k vláknům f_{ax}, k [Nmm ²]	Charakteristický parametr vytažení ve směru vláken f_{ax}, k [Nmm ²]	Charakteristický parametr protažení hlavy f_{head}, k [Nmm ²]	Charakteristická únosnost v tahu f_{tens}, k [kN]
ocelové hřebíky lepenkové Ø 2,8 mm (hladký dřík)	2497	2,64*	1,56*	21,07	3,64
ocelové hřebíky lepenkové Ø 2,8 mm (konvexní dřík)	1345	7,20*	4,71*		3,44
Charakteristická hustota dřeva P_k (kg/m ³)	-	370 hladký dřík 350 konvexní dřík		370	-
Trvanlivost (tj. ochrana proti korozi)	bez povrchové úpravy, (třída provozu 1 dle EN 1995-1-1) pozinkované, tloušťka (5 až 10) μ m, (třída provozu 1 dle EN 1995-1-1)				

*) stanoveno s povlakem

8. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 7. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Zdeněk Chlupáč ml. vedoucí řízení jakosti

 (jméno a funkce)

v Příkrém 17.4.2020

.....
 (místo a datum vydání)

-1-

 Zdeněk Chlupáč
 CHALKO PŘÍKRÝ s.r.o.
 PŘÍKRÝ 22, 513 01 SEMILY
 DIČ: CZ06585523

.....
 (podpis)