



Výzkumný a vývojový ústav dřevařský, Praha, s. p.
Na Florenci 7-9, 111 71 Praha 1
Oznámený subjekt č. 1393

OSVĚDČENÍ O SHODĚ ŘÍZENÍ VÝROBY

1393-CPR-0846

V souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 z 9. března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích nebo CPR) se vydává toto osvědčení pro stavební výrobek:

KONSTRUKČNÍ DŘEVO OBDÉLNÍKOVÉHO PRŮŘEZU

vyrobený výrobcem:

WOTAN FOREST a.s.
Rudolfovská 202/88
370 01 České Budějovice
IČ: 26060701

a vyrobený v(e): Pila Slavonice, 378 81 Slavonice

Toto osvědčení prokazuje, že byla uplatněna všechna ustanovení týkající se posuzování a ověřování stálosti vlastností v rámci systému 2+ popsaná v příloze ZA normy

EN 14081-1+A1:2011

a že systém řízení výroby splňuje všechny výše uvedené požadavky.

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno dne 7. srpna 2013 a zůstává v platnosti, dokud se nezmění zkušební metody a/nebo požadavky na systém řízení výroby obsažené v harmonizované normě použité při posuzování vlastností deklarovaných charakteristik a pokud se výrazně nezmění výrobek a/nebo výrobní podmínky v místě výroby.



J. Beránková
Ing. Jitka Beránková, Ph.D.
vedoucí Oznámeného subjektu č. 1393



V Praze dne 7. srpna 2013

PROTOKOL O POSOUZENÍ SYSTÉMU ŘÍZENÍ VÝROBY 1393-CPR-0846

podle systému 2+ nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 z 9. března 2011
(nařízení o stavebních výrobcích nebo CPR)

výrobce:
WOTAN FOREST a.s.
Rudolfovská 202/88
370 01 České Budějovice
IČ: 26060701

výrobna:
Pila Slavonice
378 81 Slavonice

Výrobek:

KONSTRUKČNÍ DŘEVO OBDELNÍKOVÉHO PRŮŘEZU

Datum: 2013-08-07
Počet stran: 2
Z toho příloh:
Počet výtisků: 2 výtisk č. 1 : výrobce; výtisk č. 2 : archiv OS
Výtisk číslo: 1

Platnost tohoto protokolu je neomezená, ale je podmíněna každoročním dohledem nad fungováním systému řízení výroby u výrobce nebo nad řádným fungováním kontroly výrobků u dovozce.

Tento protokol ztrácí dále svou platnost, pokud by podmínky vzniklé změnami neodpovídaly těm, při kterých byl vydán.

Protokol se nesmí rozmnožovat jinak než celý. Pro případné užití jeho části je nutný písemný souhlas oznámeného subjektu, který ho vydal. Originální výtisky jsou opatřeny reliéfním razítkem



Ing. Jitka Beránková, Ph.D.
vedoucí Oznámeného subjektu č. 1393

1. ÚDAJE O VÝROBKU:

Konstrukční dřevo obdélníkového průřezu opracované řezáním, frézováním nebo jiným způsobem tříděné dle ČSN 732824-1.

2. PŘEHLED PODKLADŮ PŘEDLOŽENÝCH ŽADATELEM:

Záznamy o třídění řeziva, o proškolení personálu a impregnaci dřeva.

3. SYSTÉM ŘÍZENÍ VÝROBY

Kontrola systému řízení výroby byla zaměřena především na požadavky ČSN EN 14081-1:

- Dřevo impregnované proti biotickému napadení 5.4.2 [ČSN EN 14081-1]:

Dřevo impregnované proti biologickému napadení musí vyhovovat požadavkům prEN 15228. Výrobce nemá zavedený systém řízení výroby zaměřený na kontrolu impregnace dřeva, impregnované dřevo není značeno dle ČSN EN 14081-1.

- Dávková kontrola – 6.3.7 [ČSN EN 14081-1]
- Roční kontrola – 6.3.6 [ČSN EN 14081-1]

Výrobce provádí dávkovou a roční kontrolu.

- Záznamy o kontrole 6.1 [ČSN EN 14081-1]

Výše uvedené záznamy se archivují nejméně 10 let.

- Označení

Výrobce označuje výrobky dle kap. 7 [ČSN EN 14081-1]

4. POSOUZENÍ SYSTÉMU ŘÍZENÍ VÝROBY:

Posouzení systému řízení výroby provedl Ondřej Vlk na pile ve Slavonicích dne 5.8.2013 a nebyly shledány neshody.

Posouzení systému řízení výroby se nevztahuje na impregnaci dřeva proti biotickému napadení bod 5.4.2 [ČSN EN 14081-1].

5. ZÁVĚR:

Systém řízení výroby splňuje požadavky ČSN EN 14081-1.

Vypracoval: Ondřej Vlk