



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-0936

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:

PREFABRIKOVANÉ NOSNÉ PRVKY S KOVOVÝMI STYČNÍKOVÝMI DESKAMI S PROLISOVANÝMI TRNY

Výrobce používá pro stanovení mechanické odolnosti prefabrikovaného nosného prvku metodu 3a nebo metodu 3b.

Žadatel:

BIOS s.r.o.

U Pivovaru 1898

263 01 Dobříš

IČ: 00670081

vyrobeno v provozovnách: BIOS s. r. o., U Pivovaru 1898, 263 01 Dobříš

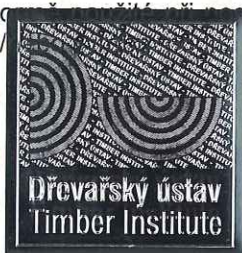
BIOS s. r. o., Plynářská 835, 470 01 Česká Lípa

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 14250:2010

a že systém řízení výroby splňuje všechny výše uvedené požadavky.

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno dne 28. listopadu 2014 jako certifikát podle CPR a zůstává v platnosti, dokud se nezmění zkušební metody a/nebo požadavky na systém řízení výroby obsažené v harmonizované normě. Posuzování vlastností deklarovaných charakteristik a pokud se výrazně nezmění výrobek a/nebo výroba, musí být prováděny v místě výroby.



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



V Praze dne 28. listopadu 2014