

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Číslo: 1010/07/2020

Podle zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění a nařízení vlády č. 215/2002 Sb.,
kterým se mění nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

Výrobce: **TOPWET s.r.o., Náměstí Viléma Mrštíka 62, 664 81, Ostrovačice, ČR,**
provozovna: **TOPSTEP, K Mlýnům 80, 595 01 Velká Bíteš, ČR**

Předmět prohlášení: **Obkladový schodový profil TOPSTEP laminát**

Předmět prohlášení popsaný výše je shodný s požadavky:

- ▶ **ČSN 73 41 30 - Schodiště a šikmé rampy - Základní požadavky**
- ▶ **ČSN 74 45 07 - Odolnost proti skluznosti povrchu podlah - Stanovení součinitele smykového tření**
- ▶ **ČSN EN 13329+A1 Laminátové podlahové krytiny - Specifikace, požadavky a metody zkoušení**

POPIS VÝROBKU

HDF/MDF desky polepené dekorativním laminátem s postformingovou úpravou, určené pro použití jako vnitřní obkladové schodové desky, splňují základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. konkretizované v atestech níže uvedených a jsou za podmínek výše určeného použití bezpečné. Výrobci materiálů, ze kterých se výrobky firmy TOPWET s.r.o. skládá, přijali opatření v úrovni daných norem, kterými zabezpečují shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ PARAMETRY VÝROBKU

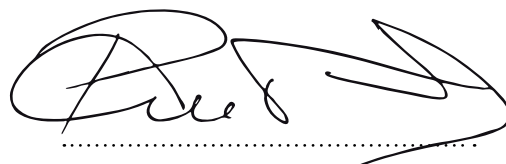
- ▶ **Rozměry:** Délka - 1210, 2420, 3630 mm
Šířka - 340, 500, 700, 1070 mm
- ▶ **Určení:** K obkladu vnitřních schodů
- ▶ **Materiál:** Povrchový materiál - laminát
- ▶ **Výrobce:** ASD LAMINÁT a.s., Turecko
- ▶ **Norma:** ČSN EN 13329+A1

- ▶ **Nosič:** HDF/MDF
- ▶ **Výrobce:** UNILIN PANELS, Belgie
- ▶ **Norma:** ČSN EN ISO 10595

- ▶ Zkušební protokol akreditované laboratoře č.j. 412603073-01 ITC Zlín
- ▶ Zkušební protokol akreditované laboratoře č.j. 412603073-02 ITC Zlín
- ▶ Zpráva č. 061/2020 TESTAV-LAB s.r.o., zkušební laboratoř stavebních hmot a výrobků, Liberec

Velká Bíteš, dne 02. 12. 2024

www.topstep.cz



Ing. Pavel Furst | CEO