



## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

### Wotan Forest, a.s.

Rudolfovská 202/88  
371 36 České Budějovice  
divize plošných materiálů  
Kvasinská 297, 517 01 Solnice  
IČO 260 60 701

Prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobek

**Překližovaná truhlářská deska A L F A** s hustotou větší než  $450 \text{ kg/m}^3$ , pro vnitřní použití jako nenosný prvek, lepený močovinoformaldehydovým lepidlem

**splňuje požadavky**

**popsané v ČSN 636-1 – Překližované desky – Požadavky na překližované desky pro použití v suchém prostředí,**

**a požadavky na limitní hodnoty obsahu formaldehydu pro emisní třídu E1**, stanovené metodou plynové analýzy dle ČSN EN 717 – 2 a uvěřitelné ve Směrnici 100 DIBt (*Směrnice o klasifikaci a kontrole desek z materiálů na bázi dřeva týkající se úniku formaldehydu*). Limitní hodnoty obsahu formaldehydu jsou  $\leq 3,5 \text{ mg/m}^2 \cdot \text{h}$ .

**Kvalita lepení musí být ve shodě s požadavky na lepicí třídu 1 podle EN 314-2.**

Kvalita lepení je zkoušena firemní laboratoří podle ČSN EN 314 – 1 a postup přípravy vzorku odpovídá bodu 5.1.1 - ponoření do vody ( $20 \pm 3$ ) °C na 24 hodin

**Překližovaná truhlářská deska A L F A je klasifikovaná do emisní třídy E1 dle ČSN EN 636.**

**Obsah formaldehydu je  $1,48\text{-}2,28 \text{ mg/m}^2 \cdot \text{h}$ .** Tuto deklaraci potvrzují protokoly o zkoušce č. : AP – 1156/108/05-1, AP – 1156/108/05-2 vydané Fyzikálně chemickou laboratoří VVÚD v Praze.

**Výrobek splňuje požadavky na eurotřídu D – s2, d0 reakce na oheň (platí pro tloušťku větší než 9 mm a hustotu větší než  $400 \text{ kg/m}^3$ ).**

Desky tohoto typu jsou určeny do prostředí charakterizovaného vlhkostí materiálu odpovídající teplotě 20 °C a relativní vlhkosti vzduchu 65 %, která je překročena jen několik týdnů za rok, toto prostředí odpovídá provozní třídě 1 podle ENV 1995-1-1 a biologické třídě ohrožení 1 podle EN 335-3.

Vypracoval : **ing. Josef Kopecký**  
technik kvality

V Solnici dne 12.9.2017

**Wotan Forest, a.s.**  
Rudolfovská 202/88, České Budějovice 4  
370 01 České Budějovice  
IČ 26060701 DIČ CZ26060701

-210-

Shválil : **ing. Martin Skoumal**  
ředitel divize