



PROTOKOL O ZKOUŠCE **č. MVZ-A-2017-000054**

Zákazník:

**Výzkumný a vývojový ústav
dřevařský, Praha, s. p.
Na Florenci 7-9
111 71 Praha 1**

Zadavatel zkoušky:

**AU-MEX s. r. o.
Poděbradská 574/40
190 00 Praha 9 - Vysočany**

Předmět zkoušky:

VENKOVNÍ DŘEVĚNÉ TERASY REAL DECK Z EXOTICKÉHO DŘEVA

Datum: 2017-03-24

Počet stran: 3

Z toho příloh: 0

Počet výtisků: 3

výtisk č. 1 a 2: zákazník

výtisk č. 3: archiv laboratoře

Výtisk číslo: 1

Výsledky zkoušek uvedené v tomto Protokolu o zkoušce se týkají jen zkoušeného předmětu a protokol o zkoušce neznamena schválení výrobku orgánem udělujícím akreditaci nebo jiným orgánem. Zkoušky mimo rozsah akreditace a subdodávky jsou označeny. Na výsledky zkoušek označené „Mimo rozsah akreditace“ se akreditace ČIA nevztahuje.

Protokol se nesmí kopírovat jinak než celý, pro případné užití jeho části je nutný písemný souhlas zkušební laboratoře.

Originální výtisky jsou opatřeny reliéfním razítkem.



Ing. Anna Součková
vedoucí Materiálové a výrobkové zkušebny

1. PŘEDMĚT A ÚČEL ZKOUŠKY:

Účelem zkoušky je stanovení vlhkosti a rozměrů u dodaného vzorku venkovních dřevěných teras z exotického dřeva.

2. ZKUŠEBNÍ VZORKY:

Označení vzorku (laboratoř):	vzorek č. 90/17
Název a druh vzorku:	venkovní dřevěné terasy Real Deck z exotického dřeva
Popis vzorku:	dřevěné terasy, dřevina: exotické dřevo
Výrobce:	neuvezen
Množství, rozměr:	5 ks, (499 x 146) mm
Jmenovitá tloušťka:	22 mm
Datum výroby:	neuvezeno
Datum příjmu:	17. 03. 2017
Místo příjmu:	WÚD - MVZ
Přijal:	WÚD; Šárka Vincíková
Předal:	WÚD; Ing. Ludmila Koteňová

3. ZKUŠEBNÍ METODA:

- ČSN EN 13183 -1 Vlhkost vzorku řeziva - Část 1: Stanovení váhovou metodou.
- ČSN EN 13647 Dřevěné a parketové podlahy a dřevěné obklady - Stanovení geometrických vlastností.

4. DATUM ZKOUŠKY:

21. - 22. březen 2017

5. VÝSLEDEK ZKOUŠKY:

5.1 Vlhkost

Vzorek č. 90/17

průměrná hodnota	9,6 %
minimální hodnota	9,3 %
maximální hodnota	9,7 %



5.2 Geometrické vlastnosti

Vzorek č. 90/17

Hlavní rozměry - (499 x 146 x 22) mm

šířka:

střední hodnota (b_{str})	146,0 mm
minimální hodnota (b_{min})	145,4 mm
maximální hodnota (b_{max})	146,4 mm

tloušťka:

střední hodnota (t_{str})	21,9 mm
minimální hodnota (t_{min})	21,3 mm
maximální hodnota (t_{max})	22,5 mm

Vypracovala: Zuzana Jiráková

- Konec protokolu -

