

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
Příloha III k EU-Vyhlášce Nr. 305/2011

No. OWA-00015.1

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

T015-Hemp straw tile-B,s1-d0

2. Zamýšlené/zamýšlená použití: **Zavěšený nenosný kazetový podhled**

3. Výrobce:

OWA Odenwald Faserplattenwerk GmbH
Dr.-F.-A.-Freundt-Straße 3
63916 Amorbach
Německo
Tel.: +49 (0)9373/2010, Email: info@owa.de
Internet: www.owa-ceilings.com

5. Systém/systémy AVCP: **Systém 3**

6a. Harmonizovaná norma: **EN 13964**

Oznámený místa: **NB 0672**

7. Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:

| Konopné desky podle EN 13964 | | |
|---|-----------------------|--|
| Základní charakteristiky | Vlastnost | Harmonizované technické specifikace |
| Požární vlastnosti | B-s1,d0 | EN 13964 EN 13501-1 |
| Uvolňování azbestu | neobsahuje | EN 13964 |
| Uvolňování formaldehydu | E1 | EN 13964 |
| Uvolňování a/nebo obsah dalších nebezpečných látek | neuvolňuje | EN 13964 |
| Náchylnost k množení nebezpečných mikroorganismů (Vlhkost, Tepelná izolace) | vlastnost nestanovena | EN 13964 |
| Pevnost v tahu za ohybu | vlastnost nestanovena | EN 13964 |
| Lomové vlastnosti | vlastnost nestanovena | EN 13964 |
| Pevnost v tahu za ohybu | Příloha 1 | EN 13964 |
| Zvuková pohltivost | Příloha 1 | EN 13964 |
| Tepelná vodivost | vlastnost nestanovena | EN 13964 |
| Životnost | vlastnost nestanovena | EN 13964 |

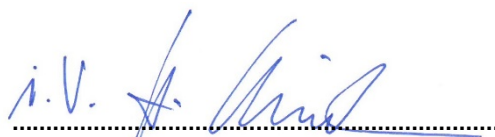
8. Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Všechny dosažení vysvětlení výrobce jsou uloženy na <http://www.owa-ceilings.com>.

Amorbach, Apr-26



ppa. Matthias Meyer
Director Marketing, Product- & Key Account Management



i.V. Dr. Holger Kindermann
Head of PD

Příloha 1

| nOWAcoustic | α_w- hodnota | Pevnost v tahu za ohybu N/m² |
|--------------------|---------------------------------------|--|
| Natura | 0,70 | vlastnost nestanovena |
| Natura A | 0,90 | vlastnost nestanovena |