



# DÉCLARATION DES PERFORMANCES

DOP M3503

1. Code d'identification unique du produit type:

Designfloor 3.5 Mineral MP3503

2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4:

3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:

Pour une utilisation comme revêtement de sol dans les bâtiments (voir EN 14041) selon les spécifications du fabricant.

4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:

Vereg GmbH, Mühlgasse 13, A-3950 Gmünd

5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2:

6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V:

Système 3

7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée:

Nom de l'organisme notifié ayant réalisé le rapport d'essai pour l'essai de type initial reposant sur l'échantillonnage réalisé par le fabricant.

ÖTI - Institut für Ökologie, Technik und Innovation GmbH  
Spengergasse 20, 1050 Wien  
Organisme notifié

pas applicable

Certificat de constance des performances

8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée:

pas applicable

## 9. Performances déclarées

| Caractéristiques essentielles          | Performances | Spécifications techniques harmonisées |
|--|--------------|---------------------------------------|
| Réaction au feu                        |              | DIN EN 14041:2008-05                  |
| Teneur en pentachlorophénol            | NPD          | DIN EN 14041:2008-05                  |
| Émissions de formaldéhyde              | NPD          | DIN EN 14041:2008-05                  |
| Résistance au glissement               |              | DIN EN 14041:2008-05                  |
| Comportement électrique (dissipatif)   | NPD          | DIN EN 14041:2008-05                  |
| Comportement électrique (conducteur)   | NPD          | DIN EN 14041:2008-05                  |
| Comportement électrique (antistatique) | antistatique | DIN EN 14041:2008-05                  |
| Conductivité thermique [W/mK]          | 0,011        | DIN EN 14041:2008-05                  |
| Étanchéité                             | NPD          | DIN EN 14041:2008-05                  |

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

DI Christian Nöauer / Prokurist

(nom et fonction)

01.01.2019, Gmünd

(date et lieu de délivrance)

**VIERREG**  
Gesellschaft m.b.H.  
Mühlgasse 13  
A-3950 GMÜND

(signature)