

**DECLARATION DES PERFORMANCES**  
N° **DOP-004-0004-A 10/09/2014 -FR**

1. Code d'identification unique du produit type:

**INSIGHT CLIC SYSTEM**

**3207-3229-3219**

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

**Revêtement de sol pour usage intérieur**

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

**GERFLOR - 50 Cours de la République - 69627 Villeurbanne Cedex - France**

4. 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 → caractéristiques A et C**

**Système 4 → autres caractéristiques**

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

**LNE** organisme notifié n° **0071**

a réalisé et délivré **rapport** **0071-M031681-DE/3**

6. Performances déclarées:

| Caractéristiques essentielles         | Performances                                       | Spécifications techniques harmonisées |
|---------------------------------------|--|---------------------------------------|
| A - Réaction au feu                   | <b>Bfl s1</b>                                      | <b>EN 14 041 : 2004</b>               |
|                                       | <b>pose libre sur support bois et A1fl ou A2fl</b> |                                       |
| B - Teneur en pentachlorophénol (PCP) | <b>NPD</b>   |                                       |
| C - Emission de formaldéhyde          | <b>E1</b>  |                                       |
| D - Etanchéité à l'eau                | <b>NPD</b>   |                                       |
| E - Glissance                         | <b>DS</b>  |                                       |
| F - Comportement électrique           | <b>Antistatique</b>                                |                                       |
| G - Conductivité thermique            | <b>0.25W/(m.K)</b>                                 |                                       |

7. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 6.

Conformément au règlement (UE) n°305/2011 la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 3.

Signé pour le fabricant et en son nom par:  
**Philippe MAGRO**

**10/09/2014** à **Villeurbanne**

