

1. **Identification produit**  
Himfloor DS2000 N 4mm
2. **Numéro de lot (ou tout autre élément du produit de construction selon article 11, § 4)**  
Sur emballages et documents d'accompagnement
3. **Utilisation du produit de construction, selon spécification technique harmonisée applicable comme prévu par le fabricant**  
Revêtement de sol à base de résine synthétique pour l'intérieur
4. **Raison sociale et coordonnées du fabricant selon article 11, § 5**  
**Himfloor SAS** [www.himfloor.com](http://www.himfloor.com)  
5 rue Groupe Manoukian tél : 01 30 68 62 10  
ZAC Clef Saint Pierre fax : 01 30 68 62 18  
F 78996 Elancourt cedex [info@himfloor.com](mailto:info@himfloor.com)
5. **Nom et adresse de contact du représentant autorisé pour lequel son mandat couvre les tâches spécifiées dans l'article 12, § 2**  
Non applicable
6. **Système(s) d'évaluation et de vérification de la consistance des performances du produit de construction comme établi dans l'annexe 5**  
Système 4
7. **Dans le cas d'une déclaration de performance d'un produit de construction couvert par une norme harmonisée**  
Non applicable (système 4)
8. **Dans le cas d'une déclaration de performance d'un produit de construction pour lequel une attestation technique Européenne a été émise :**  
Non applicable
9. **Performances déclarées**

caractéristiques essentielles	performances	spécification technique harmonisée
réaction au feu	C <sub>fl</sub> S <sub>1</sub>	EN 13 813:2002
émission de substances corrosives	SR	
perméabilité à l'eau	NPD	
résistance à l'usure	AR0,5	
force d'adhérence	>B2	
résistance à l'impact	IR20	
isolation au bruit	NPD	
absorption du bruit	NPD	
résistance thermique	NPD	
résistance chimique	NPD	

10. **Les performances du produit identifié en § 1 et en § 2 sont conformes aux performances déclarées en § 9. Cette déclaration est émise sous la seule responsabilité du fabricant identifié en § 4. Signé pour et au nom du fabricant par :**



**Martin Mirarchi**  
Directeur Général  
A Elancourt le 16 juin 2021

Annexes à cette DdP (selon RPC article 6 et réglementation REACH (EC) n° 1907/2006)  
Les Fiches de Données de Sécurité (FDS) sont disponibles sur [www.himfloor.fr](http://www.himfloor.fr)