

**CE DÉCLARATION DES PERFORMANCES**  
**No. DoP-1016 FR**

1. Code d'identification unique du produit type:

**Altro Flooring – Altro Suprema™**

2. Usage(s) prévu(s):

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

3. Fabricant:

**Altro Limited, Works Road, Letchworth Garden City, Hertfordshire, SG6 1NW, UK**

4. Mandataire:

**pas applicable**

5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:

**Système 1**

6a. Norme harmonisée:

**EN 14041: 2004/AC:2006**

Organisme(s) notifié(s):

**SGS ICS – Serviços Internacionais de Certificação  
Pólo Tecnológico de Lisboa  
6 Piso 0  
1600-513 Lisboa  
Portugal  
(Organisme notifié. 1029)**

Certificat de constance des performances: **1029-CPR-GB19/964005**

6b. Document d'évaluation européen:

**pas applicable**

7. Performance(s) déclarée(s):

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu (EN 13501-1)	Bfl-s1	EN 14041: 2004/AC:2006
Teneur en pentachlorophénol (PCP)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Émissions de formaldéhyde	E1	EN 14041: 2004/AC:2006
Étanchéité (EN 13553)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Résistance au glissement (EN 13893)	DS	EN 14041: 2004/AC:2006
Comportement électrique (dissipatif) (EN 1081)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Comportement électrique (conducteur) (EN 1081)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Comportement électrique (antistatique) (EN 1815)	≤2 kV	EN 14041: 2004/AC:2006
Conductivité thermique [W/mK] (EN 12524 / EN 12667)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Barry Hall  
Technical & Quality Manager  
(nom et fonction)



(signature)

Letchworth Garden City, UK  
(date et lieu de délivrance)

21/04/2020

Version 2.0 FR