



## DÉCLARATION DES PERFORMANCES N° 0097

1. Code d'identification unique du produit type: **AQUASTOP NANOFLEX CM O1P**
2. Usages prévus:  
**Produit d'imperméabilisation appliqué en phase liquide, à base de couches de mortiers de ciment modifiés par des polymères.**  
**Toutes installations extérieures et piscines, sous un carrelage céramique**  
**(Adhésif C2 conforme à EN 12004)**
3. Fabricant: **Kerakoll S.p.A Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italia**
4. Systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances:  
**Système 4**  
**Système 3 pour l'imperméabilisation**
5. Norme harmonisée: **EN 14891:2012+AC:2012**  
Organismes notifiés: **Modena Centro Prove No.1599**
6. Performance déclarées:

Caractéristiques essentielles	Performances
<b>Adhérence initiale en traction</b>	<b>≥0,5 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Adhérence par traction après action dans l'eau</b>	<b>≥0,5 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Adhérence par traction après vieillissement à la chaleur</b>	<b>≥0,5 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Adhérence par traction après contact avec de l'eau de chaux</b>	<b>≥0,5 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Etanchéité à l'eau</b>	<b>Pas de pénétration</b>
<b>Aptitude au pontage de fissure</b>	<b>≥0,75 mm</b>
<b>Adhérence par traction après cycle de gel / dégel</b>	<b>≥0,5 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Emission de substances dangereuses</b>	<b>Voir FDS</b>

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:

**Romano Sghedoni**

Sassuolo, 08/02/2017