

DÉCLARATION DE PERFORMANCE
N° 0016

Code d'identification unique du produit type:

Revêtement de sol en caoutchouc selon EN 1817 :2020
noraplan 913

Usages prévus:

Revêtement de sol pour applications à l'intérieures.

A ne pas utiliser pour applications à l'extérieure, et dans des zones extrêmement humides.

Fabricant:

nora systems GmbH
Höhnerweg 2 - 4
69469 Weinheim (Germany)
www.nora.com

Systemes d'évaluation et de vérification de la constance des performances: Système 3

Norme harmonisée et organisme notifié:

EN 14041:2004

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (numéro d'identification 432)

Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles	Performance	Norme harmonisée
Comportement au feu	Bfl-s1 (collé)	EN 14041:2004
Teneur en pentachlorophénol	NPD	EN 14041:2004
Émissions de formaldéhyde	NPD	EN 14041:2004
Étanchéité	NPD	EN 14041:2004
Résistance au glissement	DS	EN 14041:2004
Comportement électrique Dissipateur électrostatique „ed“	NPD	EN 14041:2004
Comportement électrique Conducteur électrostatique „ec“	NPD	EN 14041:2004
Comportement électrique antistatique	NPD	EN 14041:2004
Conductivité thermique (DIN EN ISO 10456:2010)	$\lambda = 0,17 \text{ W}/(\text{m} \cdot \text{K})$	EN 14041:2004

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n° 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:

Weinheim, 01.07.2020



Rob Heeres
VP Operations nora systems GmbH