



# Certificat

## Indoor Air Comfort Gold

noraplan® 931

*Produit certifié*

nora systems GmbH

Höhnerweg 2-4, 69469 Weinheim, Allemagne

*Fabricant*

Le produit ci-dessus est conforme aux spécifications du protocole de certification Indoor Air Comfort Gold, version 9.0 (2023). Celles-ci comprennent, à intervalles réguliers, à la fois l'inspection du site de production et les tests d'émissions de COV conformément à la norme EN 16516. Le test Indoor Air Comfort Gold combine toutes les principales exigences européennes et les exigences mondiales sélectionnées en matière d'émissions de COV. Les exigences supplémentaires non liées aux tests d'émissions de COV, par exemple la teneur en certaines substances ou les tests d'odeur, ne sont pas combinées ou évaluées. Les exigences d'émissions de COV suivantes sont combinées et le produit certifié est conforme à leurs valeurs limites d'émissions de COV correspondantes :

- |   |                 |  |  |
|---|-----------------|--|--|
| - Réglementation belge                  | - LEED (ACP)    | - Blue Angel DE-UZ 120                           | - Nordic Swan  |
| - Étiquetage sanitaire français A+      | - BREEAM        | - Label autrichien UZ 42                         | - Eco Product Norway                                 |
| - Réglementation allemande (AgBB/ABG)   | - WELL Building | - Baubook (autrichien)                           | - SINTEF (Norvège)                                   |
| - Réglementation italienne CAM Edilizia | - DGNB          | - M1   | - Cradle to Cradle                                   |
| - Réglementation Taxinomie              | - SKA Rating    | - Danish Indoor Climate Label (Emission Class 1) | - Produits à très faibles émissions selon EN 16798-1 |
|   | - HQE           | - BVB (Suède)                                    | - Singapore Green Label                              |
|   |                 | - Miljöbyggnad (Suède)                           | - Global GreenTag                                    |
|   |                 |  | - Declare 2.0  |

Date d'émission: 19.01.2024

Type de produit: Revêtements de sol résilients

Date de validité: 19.01.2029

Numéro de certificat: IACG-31-01-09-2023

Ce certificat est valide tel que spécifié si une surveillance et des tests réguliers sont effectués.

**Thomas Neuhaus**

Head of Certification Body

Eurofins Product Testing A/S  
Smedskovvej 38, Gate 9  
8464 Galten  
Denmark



**DANAK**  
PROD Reg.no. 7054  
Member EA MLA



## Annexe au Certificat IACG-31-01-09-2023

nora systems GmbH

obtient le certificat Indoor Air Comfort Gold, dont la date de validité expire le 19.01.2029

pour le groupe de produits suivant, incluant les sous-groupes et les produits individuels:

Groupe de produits: noraplan® 931

Type de produit: Revêtements de sol résilients

Produits inclus:

noraplan® stone mobil (931),  
noraplan® grip mobil (931),  
noraplan® grip plus mobil (931),  
noraplan® eco mobil (931),  
noraplan® uni mobil (931),  
noraplan® stone plus mobil (931),  
noraplan® effect mobil (931),  
noraplan® effect plus mobil (931),  
noraplan® effect mobil spezial (931),  
noraplan® stone mobil (931),  
noraplan® ultra grip mobil (931),  
noraplan® sentica mobil (931),  
noraplan® plus mobil (931),  
noraplan® mega mobil (931),  
noraplan® voya mobil (931).

Les produits du groupe ci-dessus font appel à des formulations identiques ou similaires et sont fabriqués dans des conditions équivalentes. Le groupement des produits ainsi que l'inspection des processus de production font partie intégrante de la certification Indoor Air Comfort Gold. Un produit "worst-case" (le plus émissif), qui est représentatif de l'ensemble du groupe de produits, est dans ce cadre fréquemment testé.

