



Certificat

Indoor Air Comfort Gold

Isoresist

Produit certifié

Saint-Gobain ISOVER SA

Fabricant

Le produit ci-dessus est conforme aux spécifications du protocole de certification Indoor Air Comfort Gold, version 8.0 (2022). 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 132 | - Eco Product Norway |
| - Étiquetage sanitaire français A+ | - BREEAM | - Baubook (autrichien) | - Cradle to Cradle |
| - Réglementation allemande (AgBB/ABG) | - WELL Building | - M1 | - Produits à très faibles émissions selon EN 16798-1 |
| - Réglementation italienne CAM Edilizia | - DGNB | - Danish Indoor Climate Label (Emission Class 1) | - Singapore Green Label |
| - Réglementation Taxinomie | - SKA Rating | - BVB (Suède) | - Global GreenTag |
| | - HQE | - Miljöbyggnad (Suède) | |

Date d'émission: 17.08.2022

Type de produit: Produits d'isolation

Date de validité: 17.08.2027

Numéro de certificat: IACG-400-191-03-05-2022

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