

Attestation

BREEAM®

Le 27 novembre 2023, Eurofins Product Testing A/S a reçu un échantillon de panneau référencé:

plasterboard

fourni par

KNAUF SAS

L'échantillon a été fourni comme étant représentatif de la production, et a été testé selon les normes de référence en vigueur: EN 16516, ISO 16000-3, ISO 16000-6, ISO 16000-9 et ISO 16000-11 (Confer le rapport d'essais n° 392-2023-00539601_A_EN).

Les résultats de l'échantillon testé indiquent que le produit satisfait aux exigences des référentiels BREEAM mentionnées ci-après concernant les émissions de COV :

- **BREEAM® Internationa I: Conformité avec le niveau 'Exemplary' relative aux exigences d'émissions** du référentiel BREEAM International: New Construction 2021, Technical Manual – SD250: Hea 02 Indoor Air Quality (version 6.0. of December 2021).
- **BREEAM® UK : Conformité avec le niveau 'Exemplary' relative aux exigences d'émissions** du référentiel BREEAM UK: New Construction 2023, Technical Manual: Hea 02 Indoor Air Quality (version SD5079 issue 6.1 of 2023).
- **BREEAM® NL : Conformité avec le niveau 'Exemplary' relative aux exigences d'émissions** du référentiel BREEAM NL: Nieuwbouw 2020, Technical Manual: Hea 02 Interne Luchtkwaliteit (Version 1.0 of June 2020).
- **BREEAM® SE : Conformité avec le niveau 'Exemplary' relative aux exigences d'émissions** du référentiel BREEAM SE: New Construction 2021, Technical Manual: Hea 02 Indoor Air Quality (version 6.0. of January 2023).
- **BREEAM® NOR : Conformité avec le niveau 'Exemplary' relative aux exigences d'émissions** du référentiel BREEAM NOR: New Construction 2022, Technical Manual - SD5076NOR, Hea 02 Indoor Air Quality (version 6.0 of February 2022).

4 January 2024



Laura Hartung Sørensen
Analytical Service Manager



Rasmus Verdier
Analytical Service Manager