

eco-INSTITUT, Schanzenstr. 6-20, D-51063 Köln

Hilti Entwicklungsgesellschaft mbH  
Mrs. Sarah Kretschmer  
Hiltistraße 6  
86916 Kaufering

Sehr geehrte Frau Kretschmer, dear Mrs. Kretschmer,

Basierend auf dem Prüfbericht / based on the test reports / Sur base des rapports d'essais,

Nr. 55111-B001-AgBB-L vom / from / en date du 24.01.2024

Nr. 55111-B001-FVO-L vom / from / en date du 24.01.2024

erfüllen die Produkte / the products / les produits

#### CFS-CID

hergestellt von / manufactured by / fabriqué par

**Hilti Entwicklungsgesellschaft mbH**

die Anforderungen / comply with the requirements of / correspondent aux exigences de

- AgBB-Schema / Ausschuss für die gesundheitliche Bewertung von Bauprodukten (Stand: 2018)
- Klasse / Class / Classe A+  
Französische VOC Klassifizierungsverordnung und KMR Emissionsverordnung  
French VOC labeling regulation and CMR emissions regulation

*„Décret n° 2011-321“ and „Arrêté relatif à l'étiquetage des produits de construction ou de revêtement de mur ou de sol et des peintures et vernis sur leurs émissions de polluants volatils“*

*“Arrêté du 28 mai 2009 modifiant l'arrêté du 30 avril 2009 relatif aux conditions de mise sur le marché des produits de construction et de décoration contenant des substances cancérigènes, mutagènes ou reprotoxiques de catégorie 1 ou 2“*

Cologne, 2024-04-09



Marc-Anton Dobaj, M.Sc. Crystalline Materials  
(Project manager)