

# Bescheinigung / Attestation

basierend auf dem Prüfbericht / based on test report / Sur base du rapport d'essais  
Nr. 51992-001, 51992-001 II und 51992-001 III vom / from / en date du 12.04.2017  
für das Produkt / for the product / pour le produit

## EGOFERM

Hersteller / Manufacturer / Fabricant

**EGO Dichtstoffwerke GmbH & Co. Betr. KG, 82467 Garmisch-Partenkirchen**

Folgende Anforderungen werden erfüllt / the following requirements are fulfilled /  
les conditions suivantes sont remplies:

---

AgBB-Schema / Ausschuss für die gesundheitliche Bewertung von Bauprodukten (Stand: 2015)

GEV - Einstufungskriterien / Anforderungen an emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe,  
Klebstoffe und Bauprodukte und Vergabe des EMICODE“ (Stand: 05.05.2015) der Gemeinschaft  
Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e.V. (GEV).

GEV –Requirements for Emission Controlled Installation Products, Adhesives and Building  
Materials, Award of EMICODE“ (Issue: 05.05.2015) of the Association for the Control of  
Emissions in Products for Flooring Installation, Adhesives and Building Materials (GEV).

Klasse / Class / Classe EMICODE EC 1 PLUS

---

Französische VOC Klassifizierungsverordnung / French VOC labeling 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“

Klasse / Class / Classe A+

---

Französische KMR Emissionsverordnung / French CMR emissions regulation

“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“

---

*Hierbei handelt es sich nicht um eine eco-INSTITUT-Label-Zertifizierung. Die Verwendung dieser Bescheinigung und des eco-INSTITUT Firmennamens ist in der Produkt- und Firmenwerbung (z.B. in Druckerzeugnissen oder im Internet) nicht zulässig.*

*This is not an eco-INSTITUT-Label certification. The use of this attestation and eco-INSTITUT brand is not allowed in any product or company advertising (e.g. print media or on the Internet).*

*Ce n'est pas une eco-INSTITUT-Label certification. L'utilisation de cette attestation n'est pas autorisé pour la publicité des produits et de l'entreprise. (par exemple sur des médias imprimés et Internet).*

Köln / Cologne, 13.04.2017

eco-INSTITUT Germany GmbH



Marc-Anton Dobaj, M.Sc. Crystalline Materials  
(Projektleiter / Project Manager / Chef de projet)