

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

Ampack AG
Seebleichstrasse 50
9401 Rorschach
Schweiz

Sehr geehrter Herr Jäger / Dear Mr. Jäger,

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

Nr. 57943-003-eIL-L vom / from / en date du 09.03.2023

Nr. 57943-003-FVO-L vom / from / en date du 17.02.2023

Nr. 57943-003-BVO-L vom / from / en date du 17.02.2023

erfüllt die Produkte / the products / les produits

Ampatex Variano 3
Ampatex Variano 3 Extra

hergestellt von / manufactured by / fabriqué par

Ampack AG

die Anforderungen / complies with the requirements of / correspond aux exigences de

- AgBB-Schema / Ausschuss für die gesundheitliche Bewertung von Bauprodukten (Stand: 2021)
- 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“

- Königlicher Erlass zur Festlegung der Schwellenwerte für Innenraumemissionen aus Bauprodukten für bestimmte Verwendungszwecke
Belgian Royal Decree establishing threshold levels for the emissions to the indoor environment from construction products for specific purposes.
Arrêté royal établissant les niveaux seuils pour les émissions dans l'environnement intérieur de produits de construction pour certains usages prévus.

Köln / Cologne, 14.04.2023
eco-INSTITUT Germany GmbH



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