



ALS Germany GmbH
Laboratory Services
Oststr. 7 48341 Altenberge
www.alsglobal.com/GERMANY

Zertifikat

Produkt: Fixit 622

Auftraggeber: Fixit AG
Im Schachen 416, 5113 Holderbank

Der oben genannte Grundputz wurde auf das Emissionsverhalten in einer Prüfkammer gemäß den Einstufungskriterien des AgBB-Schemas von September 2024, der französischen VOC-Verordnung Décret No. 2011-321 und dem GEV-Emicode (ALS Germany Prüfbericht CAL25-078210-2, CAL25-078211-2, CAL25-078213-2 vom 07.10.2025) geprüft.

Nach Art und Umfang der durchgeföhrten Untersuchungen entspricht das vom Auftraggeber zugesandte, untersuchte Prüfmuster den im Folgenden aufgelisteten Bestimmungen und Normen in ihren jeweils aktuell geltenden Fassungen:

- Ausschuss zur gesundheitlichen Bewertung von Bauprodukten (Stand: September 2024)
- Französische VOC-Verordnung Décret No. 2011-321 (Stand: März 2011)
- Anforderungen an emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte und Vergabe des EMICODE (Stand: 20.09.2023)
- Prüfkammerverfahren und VOC – Messung nach DIN EN 16516 (2020-10)
- Aldehyde – Messung nach DIN ISO 16000-3 (2023-12)

Bezüglich des Emissionsverhalten erfüllt die oben genannte Probe die Anforderungen des AgBB-Schemas, der A+-Klassifizierung des franz. Décrets und der EC 1^{PLUS}-Klassifizierung des GEV-Emicode nach 3 und 28 Tagen.



ALS Germany GmbH
Oststraße 7 · 48341 Altenberge
Tel. +49 2505 89-0

Monique Elmer
Dipl.-Ing. Chemie
Projektleiterin