

# PRÜFUNGSZEUGNIS

PT-25-12-17-15

- Produkt:** Kaindl Dekor Spanplatte P3/E0  
Melaminbeschichtete Platte zur Verwendung im Innenbereich nach  
DIN EN 14322:2022-02
- Auftraggeber:** M. KAINDL GmbH, Kaindlstraße 2, 5071 Wals/Salzburg, Österreich
- Auftrag:** Prüfung der Formaldehydabgabe nach DIN EN 717-1, DIN EN 16516 und JIS A 1460
- Grundlage:** Prüfbericht Nr. 2118037/2025/20 vom 2.7.2025  
Prüfbericht Nr. 2118037/2025/30 vom 18.6.2025  
Prüfbericht Nr. 2118037-W-P3/E0-13/20-2025 vom 10.12.2025

**Prüfergebnis:**

Eigenschaft	Anforderung
Formaldehydmission n. EN 717-1 (FA-REACH-2026)	≤ 0,062 mg/m <sup>3</sup>
Formaldehydmission n. EN 16516 (ChemVerbotsV)	≤ 0,1 ppm
Formaldehydmission nach JIS A 1460 (Desikkator)	Klasse F****

Die Kaindl Dekor Spanplatten P3/E0 unterliegen einer vertraglich vereinbarten regelmäßigen Inspektion der Herstellung und Labor- und Vergleichsprüfungen.

Die Formaldehydabgabe liegt unterhalb der maximal zulässigen Werte der Chemikalienverbotsverordnung (ChemVerbotsV) Anlage 1 zu §3 vom 20.1.2017 in Verbindung mit Bekanntmachung analytischer Verfahren veröffentlicht am 26.11.2018, BAnz AT 26.11.2028 B2).

Die Formaldehydabgabe liegt unterhalb der maximal zulässigen Werte der Verordnung (EU) 2023/1464 der Kommission vom 14.7.2023 zur Änderung des Anhangs XVII der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich Formaldehyd und Formaldehydabspaltern, Formaldehydgrenzwert 0,062 mg/m<sup>3</sup> für Möbel und Erzeugnisse auf Holzwerkstoffbasis.

Die Formaldehydabgabe nach JIS A 1460 entspricht den Anforderungen der Klasse F\*\*\*\*.

**Geltungsdauer:** 31.12.2026

Dresden, 17.12.2025

*i.V. [Signature]*

Leiter des Prüflaboratoriums



*[Signature]*

verantwortlicher Bearbeiter