

P R Ü F U N G S Z E U G N I S

PT-24-12-18-49

- 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. 2118037/2024/18 vom 14.5.2024
Prüfbericht Nr. 2118037-W-P3/E0-13/20-2024 vom 10.12.2024

Prüfergebnis:

Eigenschaft	Anforderung
Formaldehydmission n. EN 717-1 (FA-REACH-2026)	$\leq 0,062 \text{ mg/m}^3$
Formaldehydmission n. EN 16516 (ChemVerbotsV)	$\leq 0,1 \text{ ppm}$
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.

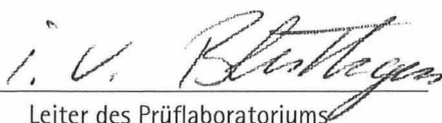
Die Formaldehydabgabe liegt unterhalb der maximal zulässigen Werte der Chemikalienverbotsverordnung (ChemVerbotsV) Anlage 1 zu §3 vom 20.1.2017 in Verbindung mit Bekanntmachung analytischer Verfahren veröffentlicht am 26.11.2018, BAnz AT 26.11.2028 B2).

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 $0,062 \text{ mg/m}^3$ für Möbel und Erzeugnisse auf Holzwerkstoffbasis.

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

Geltungsdauer: 31.12.2025

Dresden, 18.12.2024


Leiter des Prüflaboratoriums




verantwortlicher Bearbeiter