

P R Ü F U N G S Z E U G N I S

ST-22-12-09-31

Produkte: Laminatböden gemäß ÖNORM EN 13329:2017 in den Dicken: 7,0 mm - 12,0 mm
Werkstypenbezeichnung der Trägerplatten:
Quellungsarme HDF Platte (Dicke 7 mm)
Extrem quellungsarme HDF Platte Optima und HDF Optima plus (Dicke 8, 10, 12 mm)

Auftraggeber: Kaindl Flooring GmbH, Kaindlstrasse 2
5071 Wals/ Salzburg, Österreich

Auftrag: Bestimmung der Formaldehydemission gemäß ÖNORM EN ISO 12460-3

Prüfbericht: 2117129/2022//W

Prüfergebnisse:

HDF-Plattendicke	Ergebnis
7 mm	0,2 mg HCHO/hm ²
8 mm	0,2 mg HCHO/hm ²
10 mm	0,2 mg HCHO/hm ²
12 mm	0,2 mg HCHO/hm ²

Die Formaldehydabgabe, ermittelt nach ÖNORM EN ISO 12460-3, liegt sowohl nach der in Österreich gültigen Formaldehydverordnung als auch der DIBT Richtlinie 100 (E1) unter dem maximal zulässigen Wert ($\leq 3,5$ mg HCHO/hm²) für beschichtete Holzwerkstoffe.

Das Prüfungszeugnis gilt bis zum 08.12.2023.

Dresden, 09.12.2022



Leiter des Prüflaboratoriums




verantwortlicher Bearbeiter