

PRÜFBESCHEINIGUNG

Auftrags-Nr.:

1532/2016/32/1 - RB

25.08.2017 NEF/RIK

Contract No.

Auftraggeber:

Kaindl Flooring GmbH

Customer

Kaindlstraße 2

AT-5071 Wals/Salzburg

Auftragsgegenstand:

Subject

Laminatboden Nr. 32 der Werkstype:

"Kaindl Laminatboden Classic Touch 8.0 Standarddiele" Prüfung gemäß ÖNORM EN 13329 "Laminatböden - Spezifikationen, Anforderungen und Prüfverfahren"

Ergebnis: Result

Klassifizierung	sanforderungen	
Abrieb	AC4	the first of the control of the cont
Stoßbeanspruchung	Kleine Kugel	≥ 12 N
	Große Kugel	≥ 750 mm
Fleckenunempfindlichkeit	Gruppe 1 und 2	Grad 5
	Gruppe 3	Grad 4
Verschieben eines Möbelfußes	kein sichtbarer Schaden	
Stuhlrollenversuch	kein sichtbarer Schaden	
Dickenquellung	≤ 18,0 %	
Verbindungsfestigkeit	längs ≥ 1 kN/m	quer ≥ 2 kN/m
Abhebefestigkeit	≥ 1,25 N/mm ²	

Der geprüfte Laminatboden erfüllt alle Anforderungen gemäß ÖNORM EN 13329 für die Beanspruchungsklasse 32. Die Formaldehydabgabe, ermittelt nach ÖNORM EN ISO 12460-3, liegt unter dem maximal zulässigen Wert für beschichtete Holzwerkstoffe der in Österreich gültigen Formaldehydverordnung und der DIBt-Richtlinie 100 (E1). Seit 01.01.2009 verwendet der Hersteller nur gemäß CCR, Title 17 93120.2(a) Phase 2 zertifizierte Trägerplatten (CARB Bestimmung). Einsatz bzw. Konformität der Trägerplatten unterliegen regelmäßigen Prüfungen und Werkskontrollen durch die Holzforschung Austria (CARB TPC-11). Die ermittelten Gehalte an Schwermetallen, Chrom VI und zinnorganischen Verbindungen liegen unter den Anforderungswerten der ÖNORM EN 71-3.

Geltungsdauer: Period of validity

Juni 2018

HOLZFORSCHUNG AUSTRIA

DI Franz Neumüller Bearbeiter Dr. Andreas Neumüller

Bereichsleiter