

P R Ü F U N G S Z E U G N I S

CT-15-10-09-01

Produkt: 3S-Massivholzplatte
Dicke: 19 mm
Produktionsdatum: 10.09.2015

Firma: Holzwerke GMACH GmbH
Mühlbachstr. 1
D-93483 Pöding

Auftrag: Bestimmung der Formaldehydabgabe nach der Prüfkammer-Methode
DIN EN 717-1

Prüfmethodik: Prüfkammer-Methode DIN EN 717-1
chemische Analyse Formaldehyd: Acetyl-Aceton-Verfahren

Prüfbericht: Interner Prüfbericht, Auftrags-Nr. 2305741 vom 09.10.2015

Prüfergebnis: Die Formaldehydabgabe der untersuchten Massivholzplatte beträgt
0,02 ppm (0,02 mg HCHO/m³).
Die untersuchte Probe hält hinsichtlich der Formaldehydabgabe neben
den Grenzwert der ChemVerbotsV auch den Grenzwert der QDF-
Richtlinie A-01 (10-2013) von 0,03 ppm ein und erfüllt nach DIN EN
13986 die Anforderungen an die Formaldehydklasse E1.

Dresden, 09.10.2015


Leiter des Prüflaboratoriums




verantwortlicher Bearbeiter