

PRÜFBESCHEINIGUNG

Auftrags-Nr.: 929/2010 – RW
Contract No.

08.09.2010
BK/ri

Antragsteller: Mayr-Melnhof Kaufmann Gaishorn GmbH
Customer Gaishorn Nr. 182
AT-8783 Gaishorn am See

Auftragsgegenstand: Ermittlung der Formaldehyd-Ausgleichskonzentration einer
Subject Brettsperrholzplatte hergestellt aus Fichte (*Picea abies*) und verleimt mit Klebstoff Cascomin 1247 und Härter 2526.


Die Prüfung erfolgte gemäß EN 717-1 „Holzwerkstoffe - Bestimmung der Formaldehydabgabe nach der Prüfkammer-Methode“.

Ergebnis: In Anlehnung an EN 13986, Anhang B (Tabelle B.1) liegt der
Result Höchstwert für die Formaldehydabgabe im stationären Zustand für Holzwerkstoffe mit teilweise versiegelten Kanten für die Formaldehyd-klasse E1 bei $\leq 0,124 \text{ mg HCHO/m}^3 \text{ Luft}$ ($=0,1 \text{ ppm HCHO/m}^3 \text{ Luft}$).


Im Prüfbericht 929/2010 der HolzforSchung Austria sind die Daten und die Bedingungen für die Prüfung aufgelistet. Die Ergebnisse der Formaldehyd-Ausgleichskonzentrationsbestimmung erfüllen die E1-Anforderungen betreffend der Formaldehydabgabe gemäß EN 13986, Anhang B, Tabelle B.1.

Geltungsdauer: --
Period of validity

HOLZFORSCHUNG AUSTRIA



Mag. Dr. G. Aschacher
Zeichnungsberechtigter



DI B. Kraus
Bearbeiter

Akkreditiert als Prüf- und Überwachungsstelle durch das BMWFJ und durch das OIB mit Bescheid OIB-190-004/98-008.