



DIE ÜBEREINSTIMMUNG DES PRODUKTES

Wotan Forest, a.s.

Rudolfovská 202/88
371 36 České Budějovice
divize plošných materiálů
Kvasinská 297, 517 01 Solnice
IČO 260 60 701

erklärt und bestätigt in voller Verantwortung, daß

die Sperrholzplatte für allgemeinen Gebrauch ALFA mit Dichte mehr als 450 Kg/m^3 für inneren Gebrauch als Unterlagelement verleimt mit dem Phenolformaldehyd Klebemittel.

die Forderungen erfüllt,

die in der ČSN 636-1– verleimte Platten – *Forderungen für verleimte Platten für Gebrauch in trockenem Milieu geschrieben sind*

und die Forderungen auf die Limitwerte des Formaldehydinhalt für die Emissionklasse E1, gegeben durch die Methode der Gas-Analyse laut ČSN EN 717-2 und veröffentlicht in der Instruktion 100 DIBt. (*Die Instruktion über die Klassifikation und Kontrolle der Platten, die auf Holzbasis erzeugt werden und betreffend des Formaldehydausströmens*).

Limitwerte des Formaldehydinhalt sind $\leq 3,5 \text{ mg/m}^2 \cdot \text{h}$.

Die Verleimungsqualität muss in der Übereinstimmung mit den Forderungen auf die Verleimklasse Nr. 1 laut der EN 314-2 sein.

Die Verleimungsqualität wird durch das Firmenlaboratorium laut der ČSN EN 314-1 durchgeprüft und Vorbereitungsfortgang des Musters entspricht dem Punkt 5.1.1 – Versenkung in das Wasser (20 ± 3)°C auf 24 Stunden.

Sperrholzplatte für allgemeinen Gebrauch ALFA ist klassifiziert in die Emissionklasse E 1 laut der ČSN EN 636.

Formaldehydinhalt ist $1,48 - 2,28 \text{ mg/m}^2 \cdot \text{h}$.

Diese Deklaration bestätigt das Protokollen über die Prüfung Nr.: AP-1156/108/05-1, AP-1156/108/05-2 herausgegeben von dem Physikalisch-chemischen Laboratorium in Prag.

Das Erzeugnis erfüllt die Forderungen auf die Euroklasse D-s2, d0 Feuer-Reaktion. (*Es gilt für die Stärke größer als 9 mm und Dichte größer als 400 Kg/m^3*).

Diese Platten sind bestimmt für das Milieu charakterisiert durch die Materialfeuchte entsprechend der Temperatur 20°C und relativer Luftfeuchte 65%, die nur ein paar Wochen im Jahr überschritten ist. Dieses Milieu entspricht der Betriebsklasse 1 laut ENV 1995-1-1 und biologischer Klasse der Bedrohung 1 laut EN 335-3.

Ausgefertigt von : ing. Josef Kopecký
Qualitätsleiter

Solnice 12.9.2017

Wotan Forest, a.s.
Rudolfovská 202/88, České Budějovice 4
370 01 České Budějovice
IČ 26060701 DIČ CZ26060701

-210-

Verantwortlicher Arbeiter : ing. Martin Skoumal
Direktor

Martin Skoumal

Martin Skoumal