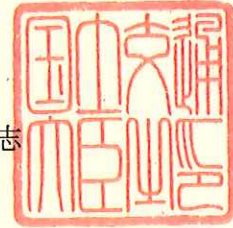


認定書

国住指第 68 号
平成 24 年 5 月 9 日

ProductmanagerEGGER group SC EGGER Romania SRL
Technical Plantmanager Mr.laon Lucian Banciu 様
Commercial Plantmanager Mr.Mihai Sandru 様

国土交通大臣 前田 武志



下記の構造方法等については、建築基準法第 68 条の 26 第 1 項（同法第 88 条第 1 項において準用する場合を含む。）の規定に基づき、同法施行令第 20 条の 7 第 4 項（規制対象外のホルムアルデヒド発散建築材料:F☆☆☆☆）の規定に適合するものであることを認める。

記

1. 認定番号
MFN-2792
2. 認定をした構造方法等の名称
両面低圧メラミン樹脂含浸紙張/パーティクルボード
3. 認定をした構造方法等の内容
別添の通り

(注意) この認定書は、大切に保存しておいてください。

別添

1. 申請建築材料名
両面低圧メラミン樹脂含浸紙張／パーティクルボード

2. 申請建築材料の形状、寸法等
申請仕様の形状・寸法等を表1に示す。

表1 申請建築材料の形状・寸法等

項目	形状、寸法等
形状	平板
表面形状	平滑
幅 (mm)	最大：2,070 最少：カット幅による
長さ (mm)	最大：5,610 最少：カット長さによる
厚さ (mm)	8 ~ 19 ± 0.3
密度 (kg/m ³)	690 ± 70

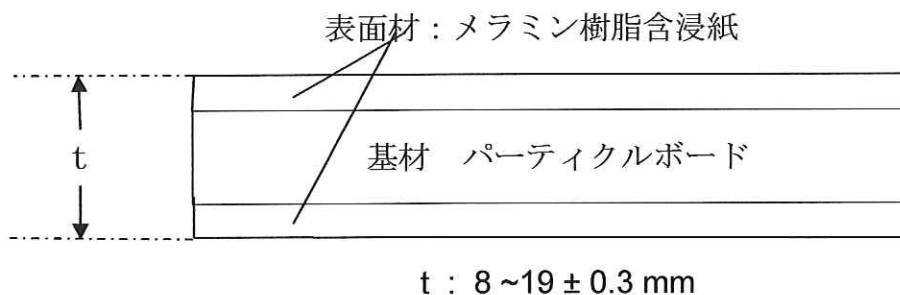
3. 申請建築材料の構成
申請仕様の形状・寸法等を表2に示す。

表2 申請建築材料構成

構成材	仕様等
表面材	名称：メラミン樹脂含浸紙 厚さ：0.15mm ± 0.1mm 質量：120~250g/m ² メラミン樹脂 60~150g / m ² 化粧紙 60~120g / m ²
基材	材質：次に示すパーティクルボード 厚さ(mm)： 8~19 ± 0.3 密度(kg/m ³)： 690 ± 70 構成(質量%)： 接着剤：MUF(メラミン・ユリア・ホルムアルデヒド) 15 ± 1 % 硬化剤 4 ± 0.5 % パラフィン： 2 ± 0.5 % 木材チップ： 85 ± 2 % 針葉樹(スプルース、パイン、ラーチ)：75 ± 15 % 広葉樹： 10 %未満

4. 申請建築材料の断面図
申請建築材料の断面図を図1に示す。

図1 申請建築材料 断面図



申請者の日本連絡先

会社名 フリッツ・エガー株式会社

所在地 〒104-0061 東京都中央区銀座1丁目9番5号

池田ビル 2F

電話 (03) 6228-6470

メール tatsuya.iwata@egger.com

FAX (03) 6228-6471

担当者 岩田達弥