

認 定 書

国住指第2589号
平成 17年 1月 31日

Simpson Door Inc.
Marketing Manager Jim Brandt 様

国土交通大臣 北側 一雄



下記の構造方法又は建築材料については、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5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-1797
 2. 認定をした構造方法又は建築材料の名称
両面単板張/酢酸ビニル系重合接着剤塗/集成材
 3. 認定をした構造方法又は建築材料の内容
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。

(別紙-1)

1.材料の名前

両面単板張/酢酸ビニル系重合接着剤塗/集成材

2.申請仕様の形状・寸法等

表1 申請仕様の形状・寸法等

項目	申請仕様
形状	長方形ドアーで、かまちの長さとは幅は乱尺。
表面	フラット
ベニヤ板	両サイドを厚さ1mmで仕上げ。
サイズ	幅: 51mm(±3)~229mm(±3)
	長さ:51mm(±3)~457mm(±3)
厚さ	35mm(±3)~57mm(±3)
密度	506.3kg/m3
質量	22.4kg/m2

3.申請仕様の材料構成

表2 申請仕様の材料構成

項目	申請仕様		
表面皮膜	なし		
表及び裏面	1mm厚ソリッド・ベニヤ仕様		
コア材	集成材厚さ: 43mm 構造上同じ密度で構成		
接着剤:	酢酸ビニル系重合接着剤 (組成)		
	酢酸ビニル樹脂	36.9%	
	フェノール樹脂	10.0%	
	水分	49.0%	
	結合補助剤	2.3%	
	その他	1.8%	
	密度:	1114.4Kg/M3	
総揮発物	有害性空気汚染物質(%)	VOC(非有害性空気汚染物質)(%)	
	ホルムアルデヒド:	<0.090	グリオキサール: ~0.0011
	メタノール:	~0.063	酢酸ナトリウム: ~0.508
	ビニルアセテート:	~0.0583	ポリプロピレン グリコール: ~0.095
	アセトアルデヒド:	~0.0021	ジプロピレン グリコール: ~0.0021
	ジエチル・グリコール モ ノエチル エーテル:	~2.27	
	フェノール:	~0.1699	

4. 申請仕様の断面図

図-1 断面図

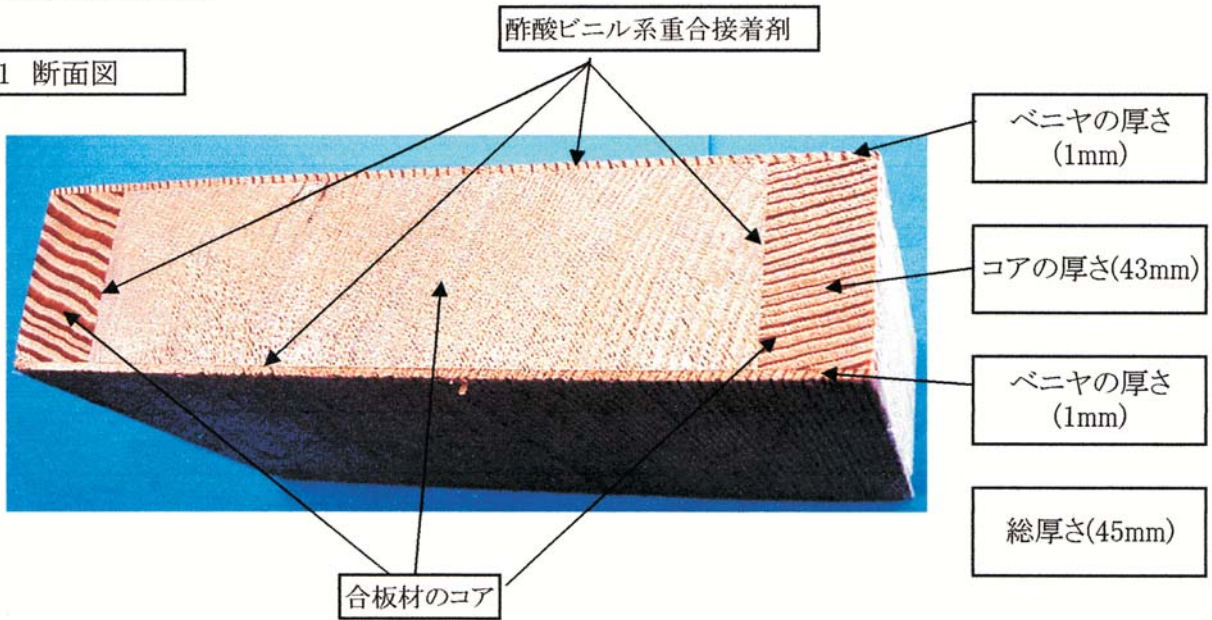


図-2 断面図A

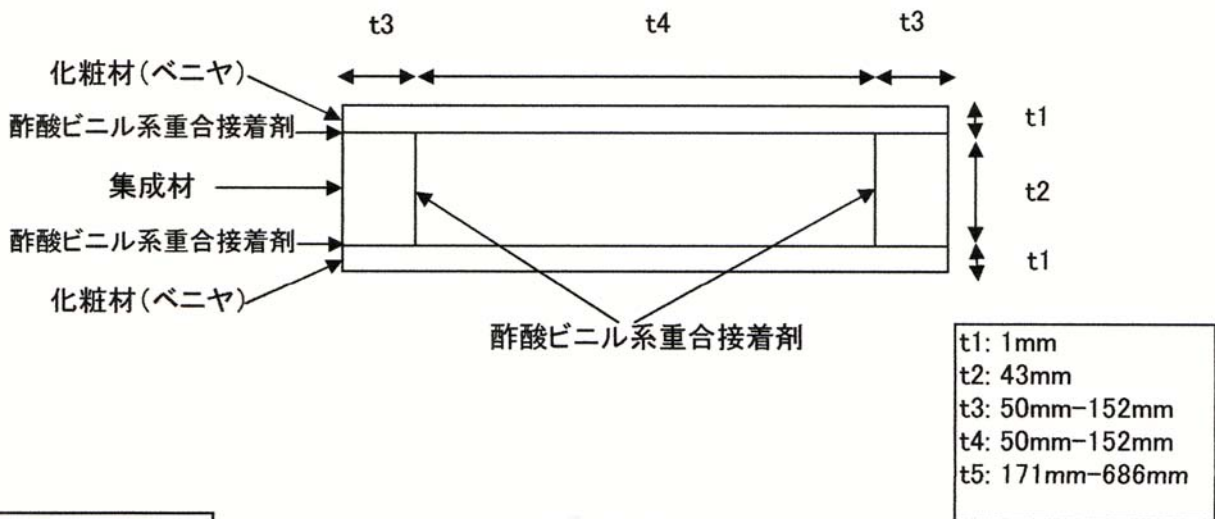


図-3 断面図B

