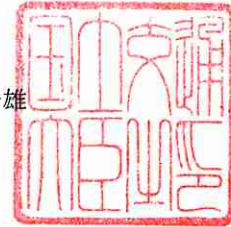


認定書

国住指第2590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-1798
2. 認定をした構造方法又は建築材料の名称
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

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	長方形と正方形のドアーパネル及びスタイル、長さとは幅は乱尺。
表面	表面フラットで面取り加工
厚さ	32mm
木製単板	垂直の接着面はオープンであるが見えない。
サイズ	幅: 51mm(±3) ~ 1220mm(±3)
	長さ: 51mm(±3) ~ 2439mm(±3)
厚さ	6mm~32mm(±3)
密度	~ 524.4kg/m ³
質量	~ 15.8kg/m ²

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	2層構造の木製ストリップ
コア材	無し
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/M ³

	有害性空気汚染物質(%)	VOC(非有害性空気汚染物質)(%)
総揮発物	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: フェノール: ~0.1699	

図-1 断面図

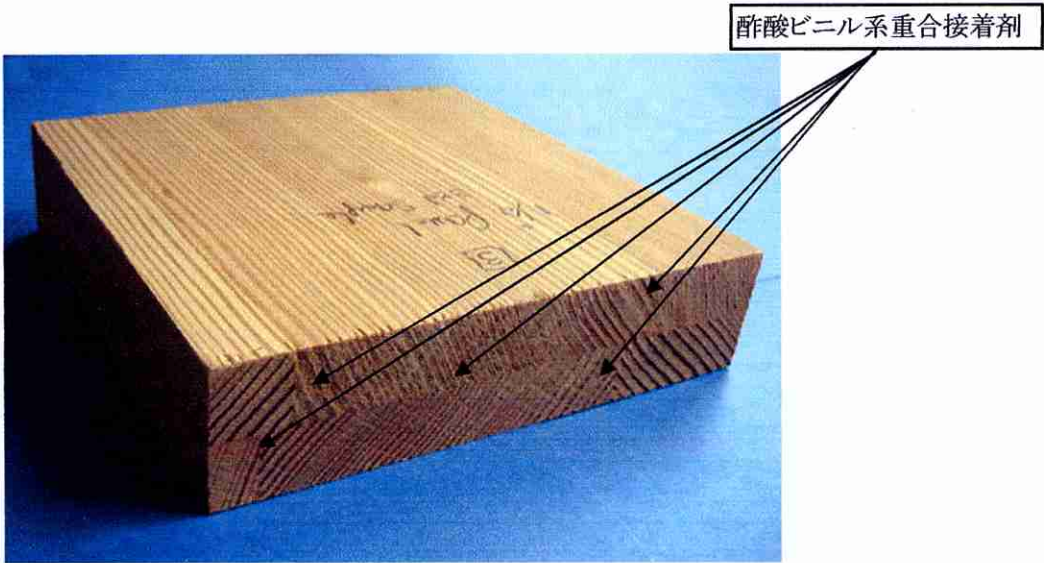
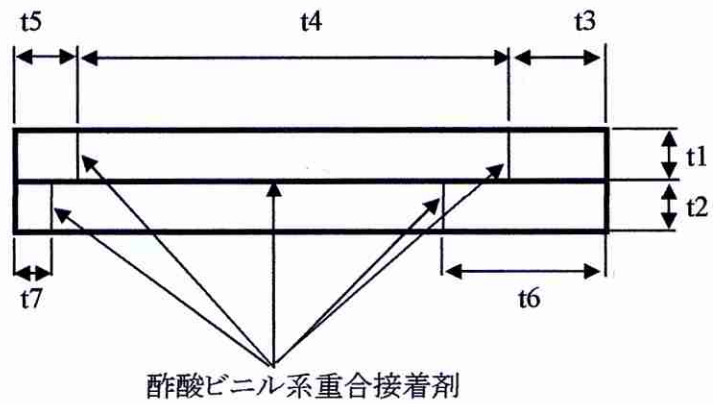


図-2 断面図A



- t1: 16 mm
- t2: 16 mm
- t3: 50 mm - 152 mm
- t4: 50 mm - 152 mm
- t5: 50 mm - 152 mm
- t6: 50 mm - 152 mm
- t7: 50 mm - 152 mm