認定書

国住指第2406号 平成 17年 1月 31日

大日本インキ化学工業株式会社 代表取締役社長 小江 紘司 様



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、同法第2条第九号及び同法施行令第108条の2第一号から第三号まで(不燃材料)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
 - NM-0925
- 2. 認定をした構造方法又は建築材料の名称 印刷紙張/変性エポキシ樹脂系塗装/基材(不燃材料(金属板を除く))
- 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。

1. 材料名

印刷紙張/変性エポキシ樹脂系塗装/基材(不燃材料(金属板を除く))

2. 申請仕様の形状・寸法等

申請仕様の形状・寸法等を表1に示す。

表1 申請仕様の形状・寸法

項 目	申請仕様
形状	平板
表面の形状	平滑
厚さ	0.17 (±0.01) mm以下
質量	0.32 (±0.01) kg/m ² 以下

3. 申請仕様の材料構成

申請仕様の材料構成を表2に示す。

表2 申請仕様の材料構成

表2 甲請仕様の材料構成			
項目	申請仕様		
印刷紙	厚さ0.08mm以下、質量85g/m²以下(有機質76.9質量%) 「印刷層:質量10(±0.5)g/m²以下(有機質57質量%) 「印刷保護層(ウレタン系樹脂)7.0(±0.3)g/m²以下 (有機質60質量%) 印刷インキ層3.0(±0.1)g/m²以下(有機質50質量%) 原紙:質量75(±3.5)g/m²以下(有機質79.6質量%) 「パルプ 56.0(±2.8)g/m²以下 サイズ剤(アクリル系樹脂) 3.7(±0.2)g/m²以下 無機質顔料 15.3(±0.7)g/m²以下		
ウレタン樹脂系接着剤	厚さ0.02mm以下、 固形量50g/m ² 以下		
変性エポキシ樹脂系塗料	厚さ0.07mm以下、固形量110g/m ² 以下(有機質50質量%)		
ウレタン系樹脂(下地処理)	固形量70g/m ² 以下		
基材	建築基準法第2条第九号に適合するものとして、国土交通大臣が 指定もしくは認定した不燃材料のうち、金属板及び化粧を施し たものを除くもの。		

4. 申請仕様の断面図

申請仕様の断面図を図1に示す。

単位mm

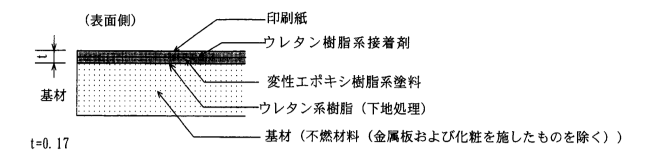


図1 申請仕様の断面図