



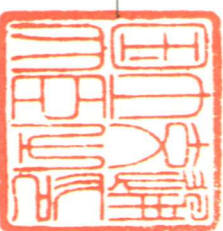
認定書

国住指第 1764 号
平成 20 年 9 月 22 日

インターセプト株式会社

代表取締役 斉藤 健次 様

国土交通大臣 谷垣 禎



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) の規定に適合することであることを認める。

記

1. 認定番号
NM-2100
2. 認定をした構造方法等の名称
アクリル樹脂系塗装ポリエステル樹脂系フィルム張/基材 (不燃材料 (金属板を除く))
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. 材料名

アクリル樹脂系塗装ポリエスチル樹脂系フィルム張/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・寸法等

項目	申請仕様
形状	平板
表面の形状	平滑
厚さ	0.074 (-0.007) ~ 0.079 (+0.008) mm (基材を除く)
質量	103.1 (-9.72) ~ 154.7 (+10.20) g/m ² (基材を除く)

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

項目	申請仕様
アクリル樹脂系塗装ポリエチレンテレフタレート樹脂系フィルム	厚さ0.052 (-0.005) ~ 0.057 (+0.006) mm 質量76.9 (-7.1) ~ 128.5 (+7.6) g/m ² (最大有機質量74.5g/m ²) アクリル樹脂系塗料：厚さ0.002~0.007mm、固形量8.4~60g/m ² アクリル樹脂：質量2.4~6g/m ² インジウムスズ酸化物：質量6~54g/m ² ポリエチレンテレフタレート樹脂系フィルム： 厚さ0.05mm、質量68.5g/m ² ポリエチレンテレフタレート系樹脂 100質量%
粘着剤 (アクリル樹脂系)	厚さ0.022 (±0.0022) mm、固形量26.2 (±2.62) g/m ² (有機質量100質量%)
基材	不燃材料 (金属板を除く)：平成12年建設省告示第1400号に例示された不燃材料のうち、すでに化粧を施されたもの及び鉄鋼、アルミニウム、金属板を除くもの。

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

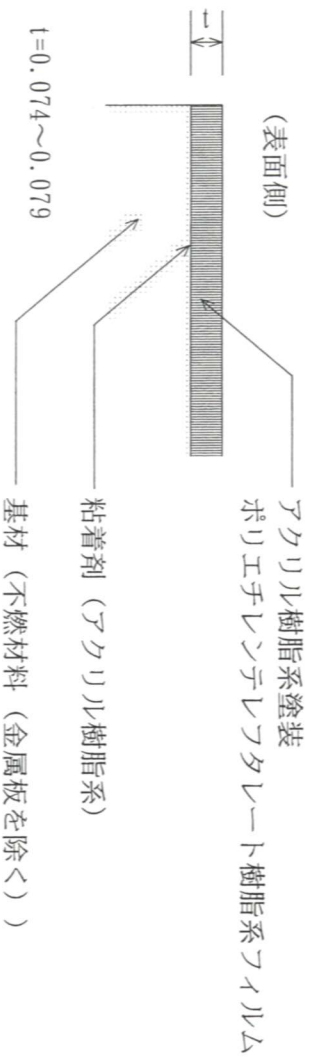


図1 断面図

08EL 108