防火(飛び火)認定の概要

認定番号 DR-1989 (1)

認定を取得した構造方法等の名称



塩化ビニル系樹脂シート・合成樹脂シート・ポリスチレンフォーム板・野地板表張/支持部材屋根

=31	III 10 11112333	旨シート・合成樹脂シート・ポリスチレンフォーム板・野地板表張/支持部材屋根 			
認	定仕様の構成				
下地	野地板	材料:1)~8)のうち、いずれか一仕様、または組合せ2枚以上とする。			
		1)普通合板(JAS) 厚さ:12mm以上(単枚張りの時)			
		厚さ:9mm以上(2枚張り以上の時)			
		2)構造用合板(JAS) 厚さ:12mm以上(単枚張りの時)			
		厚さ:9mm以上(2枚張り以上の時)			
		3)構造用パネル(JAS) 厚さ:12mm以上(単枚張りの時)			
		厚さ:9mm以上(2枚張り以上の時)			
		4)単板積層材(JAS) 厚さ:25mm以上			
		5)直行集成材(JAS) 厚さ:36mm以上			
		6)製材(JAS) 厚さ:12mm以上(単枚張りの時)			
		厚さ:9mm以上(2枚張り以上の時)			
		7)素地パーティクルボード(JIS A 5908) 厚さ:12mm以上(単枚張りの時)			
		厚さ:9mm以上(2枚張り以上の時)			
		8)MDF(密度0.7以上)(JIS A 5905) 厚さ:12mm以上(単枚張りの時)			
		厚さ:9mm以上(2枚張り以上の時)			
	支持部材	木製			
		形状寸法:1)、2)のうち、いずれかの一仕様とする。			
		1)30mm×20mmの断面寸法以上			
		2) I −235mm×53mmの断面寸法以上			
		間隔:1200mm以下			
断熱材		ポリスチレンフォーム(JIS A 9521)			
		厚さ:15mm~150mm			
		密度:26kg/m ³			
勾配		0°以上30°以下			
工法	No.	7			
構造詞	 说明図				
		表面塗装			
/ 防水シート /緩衝シート					
S					
					
			円盤状固定ディスク下地材 (有りまたは無し) 円盤状固定ディスク 円盤状固定ディスク		
	<u> </u>	577/4/1.4+4			
		-ト用目地処理材 ニは無し) 野地板留付け用			

備考

上記「構造説明図」は、認定書に記載している構造説明図から、「床シート」・「床シート用接着剤」については「無し」の仕様のため省略しております。

支持部材