

●レナガス 防火認定一覧

防火認定番号	構造	下地	付加断熱	構造用合板	内断熱
PC030BE-2308	枠組	オメガ専用サイディング	×	木質板	グラスウール10kg/m ³ 、50mm以上
PC030BE-2309	"	"	×	セメント板	
PC030BE-2311	軸組	"	×	無し	グラスウール10kg/m ³ 、50mm以上
PC030BE-2312	"	"	×	木質板	グラスウール10kg/m ³ 、50mm以上
PC030BE-2313	"	"	×	セメント板	グラスウール10kg/m ³ 、50mm以上
PC030BE-2314	"	"	×	ガラス質複層板	グラスウール10kg/m ³ 、50mm以上
PC030BE-3615	"	"	押出発泡	木質系他	グラスウール16kg/m ³ 、100mm以上
PC030BE-3742	"	"	×	木質系他	吹付けウレタンフォーム

不燃材料

NM-8572

※通達番号：国住指第1936号／レナガスフィニッシュコート内装用

※注意

①付加断熱の押出発泡について

押出発泡ポリスチレンフォーム断熱材（JIS A 9511／JIS A 9521）

 厚み：20～100mm／密度：25～32kg/m³

②内断熱の吹付けウレタンフォームについて

倉敷紡績株式会社：吹付け硬質ウレタンフォーム