フォームライトSL 準耐火認定一覧表 (枠組工法)

〇準耐火45分仕様モルタル

工法	内装材	フォームライトSL	構造用面材	防水紙	通気層	下地	外装材	取得番号
枠組	下張(石膏ボード12.5 mm~又は強化石膏ボード 上張(石膏ボード9.5mm~ 又は強化石膏ボード12.5 mm~)	80mm±9mm	靠造用合板 (厚さ9mm~、密度0.55 g/c㎡~)		胴縁は日本農業規格に 適合する木材 (12mm×38mm~)	有り※1	モルタル (15mm~)	QF045BE-0968
			造用パネル (厚さ9mm~、密度0.6 g/c㎡~)		なし又は胴縁は日本農 業規格に適合する木材 (12mm×38mm~)	なし		QF045BE-0969
			ティクルボード (厚さ9mm~、密度0.6 g/cm [*] ~)		胴縁は日本農業規格に 適合する木材又は MDF (密度0.70g/cm~) (12mm×38mm~)	有り※1		QF045BE-1009
			DF (厚さ9mm~、密度0.7 g/c㎡~)		なし又は胴縁は日本農 業規格に適合する木材 又は MDF(密度0.70 g/cm~)12mm×38mm~	なし		QF045BE-1008

^{※1} 普通合板(4mm~)、構造用合板(5.5mm~)、OSB(9mm~)、パーティクルボード(9mm~)、インシュレーションファイバーボード(9mm~)、ハードファイバーボード(2.5mm~)、シージングボード(9mm~)、MDF(2.5mm~)、小幅板(9mm~)、硬質木片セメント板(12mm~)、パルプセメント板(6mm~)、けい酸カルシウム板(5mm~)、パルプけい酸カルシウム混入セメント板(9mm~)、火山性ガラス質複層板(6mm~