

プラスター・モエン外壁耐火構造 設計・施工の概要

3 適用条件

本工法はサイディングを使用し、以下の条件を満たす建築物に制限します。

部 位	外壁(非耐力)	外壁仕上げ材	COOL・モエンエクセラード(6尺・10尺品) [4等級]
		外壁仕上げ材 施工法	横張り 通気留付金具工法

4 使用可能サイディングと下地基準

サイディングおよび施工法は、原則として下表とします。

躯体構法	胴縁種類	胴縁方向	胴縁間隔	サイディング の張り方向	留付方法 (施工)	使用可能なサイディング
鉄骨造 (外壁非耐力)	軽量形鋼 (C形鋼または 角形鋼管)	縦胴縁	607mm以下	横張り	通気金具施工	COOL モエンエクセラード[4等級] (1.5尺×10尺、1.5尺×6尺品)
						21mm、18mm、16mm厚品