

# 青野モルタルシリーズ

Aモル・サンドモルタルAによるW構造は

国内唯一の国土交通省認・指定商品です。

45分準耐火構造国土交通省指定 (wb1145・wb1146)

防火構造 国土交通省認定防火 (第1424号)

木造住宅用軽量既調合モルタル (上塗用材)

# A

作業性!

能率アップ!

# モル

NET 25kg

Aモルは湿式建材界をアイデアでリードする青野産業が、開発した木造住宅用の軽量既調合モルタルで、ポルトランドセメントを主体に特殊軽量骨材・特殊繊維・合成粉末樹脂等、理想的に配合

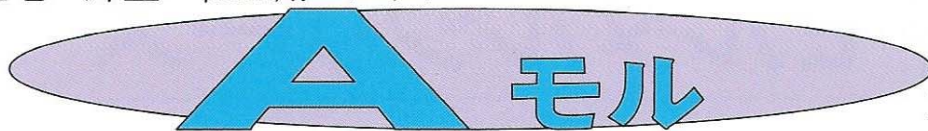
専門工場にて均一調合製造した最高級品です。

- 工期短縮・クラック防止・軽量  
防火性・断熱性

塗り面積	
7mm厚	4.2㎡
10mm厚	3.2㎡
15mm厚	2.1㎡

## 青野産業株式会社

# 木造住宅・外壁・仕上用モルタル



NET25kg

国土交通省大臣 防火第一1424号 木造下地防火構造 繊維混入セメント (上塗7mm+下塗10mm) 木造下地防火構造外壁 防火構造用Aモル・ サンドモルタルA 青野産業株式会社	国土交通省大臣 Wb1145 外壁(耐力)45分準耐火 繊維混入セメントモルタル 上塗7m/m+下塗10m/m 塗木造 (軸組) 外壁 (耐力) (準耐火45分在来工法用・ Aモル・サンドモルタルA) 青野産業株式会社	国土交通省大臣 Wb1146 外壁(耐力)45分準耐火 繊維混入セメントモルタル (上塗7m/m+下塗10m/m 塗り木造 (枠組) 外壁 (耐力) (準耐火45分2×4工法用 Aモル・サンドモルタルA 青野産業株式会社
---	---	--

- 特徴**
- AモルはサンドモルタルA下地で、準耐火構造認定が取得しているため、建築基準法における規制区域(防火区域、準防火区域、その他防火構造を必要とする区域)においても、安心して、サンドモルタルA下地で施工が出来ます。
  - Aモルは、サンドモルタルA下地を使用(認定)できるため、施工が非常に簡便に行え工期短縮につながります。又作業性、耐亀裂性、軽量性、耐水性に優れています。

**性能** 防火性能 防火構造認定、第1424号(サンドモルタルA下地)

圧縮強度 59kgf/cm <sup>2</sup> (材令28日)	曲げ強度 20kgf/cm <sup>2</sup> (材令28日)
耐火性能 45分準耐火 wb1145	〃 45分準耐火 wb1146
吸水量 39g/h (材令28日)	弾性係数 0.8×10 <sup>4</sup> kgf/cm <sup>2</sup> (材令28日)
弾性係数 1.0×10 <sup>4</sup> kgf/cm <sup>2</sup> (材令28日)	

**施工** Aモル1袋(25kg)に水10リットル前後加えて3分間、モルタルミキサー等で攪拌して下さい。又養生時間は夏期10日以上、冬期14日以上として下さい。

- ラス下地以外の下地(ラスカット等)に塗り付ける場合、施工まえに当社にお問い合わせ下さい。
- 初期強度を早く求める場合、Aモル(25K)にセルマイティ(接着剤)を適量混入して下さい。

**用途** 木造住宅の防火構造外壁に最適です。(防火構造とする場合は下地にサンドモルタルAを10mm下塗りした上にAモルを7mm上塗りして下さい)。

- **注意事項** 気温が3℃以下になる恐れのある場合は施工を中止して下さい、直射日光や激しい道風による急激乾燥は避けて下さい。混練したAモル、サンドモルタルは1時間以内に使用して下さい。
- 保管はセメント同様にしてください。

本社 青野産業株式会社 〒590-0063 堺市堺区中安井町3丁4-10号 TEL-072-233-7521(代)	美原営業所 TEL072-362-3412 和泉営業所 TEL0725-55-6675 寝屋川営業所 TEL072-829-1517 住吉営業所 TEL06-6699-4505
--	---