

NET25kg

防火構造 国土交通省認定 PC030BE-9412
45分準耐火構造 国土交通省認定 QF045BE-9174

ベースモルタルB

サンドレス

木造内外壁下地用モルタル



作業性抜群!!
能率アップ!!

特長

① ひび割れ減少

収縮率が小さく亀裂の発生が少ない。

③ 平滑な塗面

刷毛引きもでき、塗装の下地、吹き付けの下地としても最高です。

② 薄塗りから厚塗りまで

特殊軽量骨材を使用しており、一発または、追っかけ塗りで厚塗りが可能になり工期の短縮になります。

④ 既調合材料

水練りだけでも使用でき現場の能率がアップします。



標準加水量	約9~10ℓ
練り上がり量	約25ℓ
標準施工面積	10mm厚 約2.5㎡

サンドレス

サンドレスは木造住宅内外壁下地用モルタルとして開発した耐久性、付着、曲げ圧縮強度、施工性に優れた軽量既調合モルタルです。

※サンドレスは、セメント・スサ・軽量骨材・特殊樹脂等を絶妙にブレンドしたものです。

施工要領

- **混練り** — サンドレス1袋に、水10ℓの割合でモルタルミキサー、又は手練りでよく混練りして下さい。
- **塗付け** — 最初5～7mm下ゴスリした後、追っかけ塗りで10～16mmに塗付けて下さい（追っかけ塗りが原則です）。塗り付けた後サンドレスの水引き具合を見てムラ直し又は刷毛引きをして下さい。
- **養生** — 塗付け後、急激乾燥の恐れがあるときは、散水養生して下さい。
 ※ドライアウト防止—乾燥が激しい場合は、施工の翌日に散水養生を行って下さい。
 ※白華防止—梅雨・冬期時は塗り付け後、降雨・降雪に遭うと白華発生の恐れがあるのでシート掛け養生などの適切な防止策をして下さい。
- **仕上げ** — ■セメント系仕上げ ■エマルジョン塗料吹付け ■エマルジョンタイル調吹付け
 ※ラス下地の場合、波形ラス1号品を使用して下さい。

性能試験結果

試験項目	練り上がり率	軟度変化	凝結時間		曲げ強度	吸水量	透水量	長さ変化
			始 発	終 結				
試験結果	0.6%	5%	5時間	9時間	2.9N/mm ²	38g	0.2ml/h	0.09%
品質規定 (JASS15M-102)	±5%以下	20%以下	2時間以上	12時間以内	1.5N/mm ² 以上	40g以下	1ml/h以下	0.15%以下

注意事項

- ①現場で他の材料を混入しないで下さい。
- ②練りまぜた材料は、夏期1時間、冬期2時間以内に使い切ってください。練り足し、練り戻しは避けて下さい。
- ③本品使用時の施工は、気温が5℃～35℃の範囲内で行って下さい。
- ④本品は、セメント同様、屋内で湿気の少ない場所に保管して下さい。
- ⑤有効期間は製造日より6ヶ月間（製造年月日は本品に刻印してあります）
- ⑥本品はセメント同様アルカリ性を示します。誤って目に入った場合は直ちに清浄な水で洗浄し、必要に応じ医師の治療を受けて下さい。
- ⑦皮膚に付着すると肌荒れを起こすことがありますので直ちに水洗いをして下さい。

プレミックスの開発メーカー



株式会社 豊 運



ISO 9001

本 社 〒546-0003
 大阪市東住吉区今川3丁目12番4号
 TEL 06-6708-8131 FAX 06-6708-8133
 URL: <http://www.ho-un.co.jp/>

東日本営業部 TEL 0247-54-3232 FAX 0247-24-1004
 西日本営業部 TEL 06-6708-8131 FAX 06-6708-8133