

主原料に炭酸カルシウム発泡体を使った、
セメント混和用軽量骨材

H・S マイルドサンドⅡ 内・外部用

特 徴

- 軽量骨材と混和剤の働きで、作業効率が良く疲労低減、コストダウンになります。
- 適度な弾力性で、コテ圧が均一にかかり接着性に優れています。
- H・SマイルドサンドⅡは、コンクリート躯体、上塗りモルタルの乾燥収縮を分散吸収し、仕上げ材の剥離、クラック防止に効果を発揮します。
- 薄塗り、塗り重ねによる厚塗りもでき、下地調整が簡単に出来ます。

用 途

- 主にコンクリート内・外部壁面の下塗り
- タイル下地調整用
- 左官仕上材、施工部分の不陸調整
- その他（柱、天端、サッシ廻りなど）嵩上げ用

標準配合



セメント 25kg	1袋
H・SマイルドサンドⅡ	1袋
清水	約9.5l
HSモルボン255	1kg



畠中産業株式会社

標準施工要領

- 下地処理
(吸水調整)**
- 下地面をよく確認し、レスタンス、ほこり、油分、脆弱部などを取り除き強固なコンクリート下地面を出して下さい。
 - 施工箇所にHSモルボン255、4倍液（モルボン1：水3）を塗布、乾燥させ下地面の吸水調整を必ずして下さい。
- 練り混ぜ**
- H・SマイルドサンドⅡ 1袋とセメント（25kg）1袋をミキサーに投入し、空練りして下さい。次に水約9.5ℓとHSモルボン255を1kg加えてよく練り混ぜて下さい。
- 塗り付け**
- 最初は、下地に押し付ける様にコテ圧をかけて塗り付け、その後しまり具合を見て所定の厚みまで塗り付けて下さい。
- 養 生**
- 施工箇所に天候や気温による影響を抑止するため、シート養生、散水養生など行って下さい。
 - 養生中に施工箇所に振動などの負荷には十分気を付けて下さい。
 - 養生期間は、塗り付け後7日（冬期14日）以上として下さい

性能試験データ

試験項目	試験値
曲げ強さ(N/mm ²)	5.7
圧縮強さ(N/mm ²)	21.4
付着強さ(N/mm ²)	1.7

製品仕様

主要骨材	炭酸カルシウム発砲体
標準塗り厚	3~10mm
塗り面積	3mm厚
	5mm厚
	10mm厚
梱包数量	5袋/個

◆施工上の注意◆

- 塗り付けた、材料への急激な乾燥は必ず避けて下さい。
- H・SマイルドサンドⅡは、小出しせずに必ず1袋（標準配合）単位で練り混ぜ、標準配合以外のものは混入しないでください。
- 練り混ぜた材料は60分以内に使用し、練り足し練り戻しはしないでください。
- 施工後、気温が5℃以下、降雨、降雪になる場合は施工は行わないで下さい。

◆注意事項◆

- 取り扱い後は、顔・手・口等を洗浄して下さい。
- 作業中、材料が目に入った場合は、ただちに水洗いして、すみやかに医師の診断を受けて下さい。
- 飲み込んだ場合は、直ちに吐かせ医師の診断を受けて下さい。
- 漏出した製品が河川・下水道へ流入すると環境を汚染するおそれがありますので充分注意して下さい。
- 廃棄する場合は、産業廃棄物として処理して下さい。
- 保管はセメント同様、湿気の少ない場所に床面から離して保管して下さい。

◆取扱店◆



本社工場 〒635-0093 奈良県大和高田市磯野469-2
TEL.0745-52-5060 FAX.0745-52-9010
東京営業所 〒353-0001 埼玉県志木市上宗岡3丁目17番8号
TEL.048-472-2809 FAX.048-472-4309
HP <http://www.e-hatanaka.com> E-mail hs@e-hatanaka.com