

無石綿

一材型

関東・関西支社限定品



JIS A 6916

認証番号 TC 03 07 371

NSポリマーミックス#10

セメント系下地調整塗材1種(C-1)
(再乳化形粉末樹脂混入タイプ)

NSポリマーミックス#10は、一材型ポリマーセメント系下地調整塗材で、各種仕上材の施工が可能です。

工場生産による均一配合のため、水練りだけで使用でき、品質管理が容易です。

均一
配合

水練り
だけで

品質

練り混ぜ時間が短い場合、強度低下の要因になりますので、練り混ぜ時間は3分を確保してください。
水振りをしたのこて押えは、モルタルの表面強度を低下させる要因となりますので、NSハイフレックス HF-1000の3~4倍液を散布してください。

環境

一材化製品のため、缶・ボトル等の廃材がなく、環境負荷の少ない製品です。

特長

EVA

エチレン酢酸ビニル(EVA)系再乳化形粉末樹脂を適正配合しているため、接着耐久性に優れています。

接着
耐久性

標準仕様

| 荷姿 | 適用部位 | 適用下地 | 適用仕上げ | 標準調合 | 塗厚 | | 標準施工面積 |
|--------|----------------------|--------------------------------|--|-----------|---------|----------|-----------------------------|
| | | | | | 施工可能範囲 | JIS規定範囲* | |
| 25kg/袋 | 内・外壁、 内・外床、 天井 | コンクリート、 モルタル、PC板、 ALCパネル | クロス、水性塗料、 エマルジョン系仕上塗材、 Pタイル、 タイルカーペット | 清水 約9ℓ | 0.5~2mm | 0.5~1mm | 約20m ² (1mm厚) |

※ALCパネル下地の場合は総塗厚を5mm以下としてください。

注) * : JIS A 6916 C-1に規定されている範囲

上記標準仕様以外での施工による不具合につきましては、弊社では責任を負いかねますのでご注意ください。

※各生産工場により、標準調合(加水量)が若干変わることがありますので、製品の包装袋の記載値で調合してください。

性能

| 試験項目 | 試験結果 | JIS A 6916 C-1の品質基準 | |
|--------------------------|--------------------------|---------------------|-----------------|
| 軟度変化(%) | -9.5 | -20~20 | |
| 耐ひび割れ性 | ひび割れの発生なし | ひび割れないこと | |
| 耐衝撃性 | ひび割れ及びはがれなし | ひび割れ及びはがれがないこと | |
| 付着強さ(N/mm ²) | 標準養生 | 1.9 | 0.7以上 |
| | 低温養生 | 2.0 | 0.5以上 |
| 吸水量(%) | 1.5 | 2以下 | |
| 仕上材が複層仕上塗材の場合の耐久性 | 外観 | 割れ・膨れ及びはがれなし | 割れ・膨れ及びはがれがないこと |
| | 付着強さ(N/mm ²) | 1.8 | 0.7以上 |

※上記試験結果は、JIS等の規格に定められた条件下で得られた測定値です。

(財)ベターリビング

施工法

下地の清掃

下地のぜい弱層・レイタンス・油分・汚れ等をワイヤブラシ・サンダー掛け等で除去し、水洗い清掃をおこなってください。

*浮き・はく落の原因となりますので、下地の清掃は入念におこなってください。

下地処理
(吸水調整材塗布)

乾燥後、NSハイフレックスHF-1000の5倍希釈液を刷毛等でむらなく塗布してください。

*ドライアウトの原因となりますので、下地への急激な吸水を調整するために、希釈倍率を厳守し、むらなく丁寧に塗布してください。

練混ぜ

NSポリマーミックス#10 25kgに対し水約9ℓを加え、ハンドミキサー等でダマが残らないように十分に練り混ぜてください。

*強度低下の原因となりますので、標準調合を厳守してください。加水後の材料は夏季40分以内、冬季60分以内に使い切り、練足し、水を加えての練戻しは避けてください。

塗付け

こて圧をかけて下地に擦り込むように塗り付けてください。

*ひび割れの原因となりますので、一度に塗厚2mm以上は塗り付けしないでください。

*金ごて押えをおこなわないと表面強度不足となることがあります。

養生

通風や直射日光を避け、必要に応じて屋内では開口部の閉鎖、屋外ではシート掛け等の養生をおこなってください。また、施工後、降雨・降雪のおそれがある場合も、シート掛け等の養生をおこなってください。

*強度が出ないおそれがあるため、通風や直射日光により塗付け面の乾燥が激しい場合には、塗付け翌日以降に散水養生をおこなってください。

*初期の雨掛け等は、強度不足・白華の原因となりますので、シート掛け等の養生をおこなってください。白華した場合には水洗い等により除去してから、次工程の作業をおこなってください。

*仕上材の浮きやはがれ・はく落の原因となりますので、塗り付け後仕上げまでの養生は、夏季7日以上、冬季14日以上おこなってください。



使用上の注意

- 気温が3℃以下になる場合には、施工を避けてください。
- 本品は既調合品です。指定材料以外の他の材料の混入は避けてください。
- 練混ぜに使用する水は、水道水等の清水を使用してください。
- 使用後の器具は速やかに水で洗浄してください。
- 製品は製造年月日を確認し、3ヶ月以内を目安に使用してください。

本カタログに記載された内容(データ・仕様・施工法等)は、作成時点で入手できた情報・データに基づいており、実際の現場での結果を確実に保証するものではありません。また、本カタログの内容は、断りなく変更することがありますので、ご了承ください。ご使用に際しては、適切な使用方法と安全対策に注意し、お取り扱いください。

| | |
|--------------|---|
| 日本建築仕上材工業会登録 | |
| 登録番号 | 0312097 |
| 放散等級区分表示 | F☆☆☆☆ |
| 問合せ先 | http://www.nsk-web.org/ |

日本化成株式会社



製品問い合わせダイヤル 0120-974237

製品の概要・施工に関してはこちらのダイヤルまでお問合せください。

ホームページ <http://www.nihonkasei.co.jp/> 日本化成の最新情報もご覧ください。