標準施工要領書

< セメント系下地調整塗材 JIS A 6916 CM-2 認証製品 >

ハイモルマックス®#30

株式会社レゾナック建材 営業部

〒221-8517 神 奈 川 県 横 浜 市 神 奈 川 区 恵 比 須 町8番地 TEL 045(444)1691 FAX 045(444)1699

1. 用途

下地調整塗材

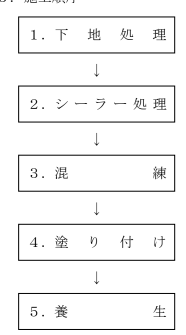
- (1) 適用部位 内・外壁、内・外床、天端等
- (2) 適用下地 コンクリート、モルタル、PC 板、ALC パネル ※ALC パネル下地の場合は、モルタルの総塗厚を 6mm 以下としてくだ さい
- (3) 適用仕上 セラミックタイル、仕上塗材、Pタイル、タイルカーペット、クロス
- (4)標準塗厚 0~15mm

[*JIS A6916-2014 解説には下地調整塗材 C-2 の塗厚は、3~10mm 程度と記載されています。]

2. 使用材料

材料名	荷姿	性状・その他
ハイモルマックス*#30	25kg/紙袋	アクリル粉末樹脂 (カチオン) 入り 完全プレミックスモルタル

3. 施工順序



4. 施工手順

(1) 下地処理

下地のレイタンス、脆弱層、脂分、汚れ等をワイヤブラシ、サンダー掛け等で除去し、水洗い清掃を行ってください。

- ※ パネコート型枠を使用した躯体の場合、必ずワイヤブラシ又はサンダー掛け 等を行ってください。
- ※ タイル下地の場合は、必ず高圧洗浄(吐出圧力 50MPa 以上)を行ってください。
- ※ 下地が高強度コンクリートの場合は、必ず超高圧洗浄(吐出圧力 150MPa 以上)を行ってください。
- ※ 浮き、剥落の原因となりますので、下地の清掃は入念に行ってください。

(2)シーラー処理(吸水調整材塗布)

塗り付け箇所は下地の乾燥後、吸水調整材として必ずハイモルエマルジョン®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。
- ※ 夏場等、吸水が著しく激しい場合には塗布回数を増やしてください。

(3) 混練

	配合	重量比	標準練り上がり量
ハイモルマックス [®] #30	25kg/袋	100	約 18L/袋
清水	約 6.5L	26	

ハイモルマックス*#30は、アクリル粉末樹脂(カチオン)が既調合された、完全一材型の製品です。

所定量の清水(約 6.5L)を容器に入れ、次にハンドミキサー等で攪拌しながらハイモルマックス*#30 (1 袋)を徐々に加え、十分に練り混ぜてください(約 3分)。

- ※ 練り混ぜ後、60分以内にお使いください。
- ※ 粉体を追加する練り足し、水を加えての練り戻しは避けてください。

(4) 塗り付け

吸水調整材を塗布した下地表面が乾燥後に、下地に対し鏝圧を十分にかけて厚さ 2~3mm 程度でガリッと擦り込むように塗り付けた後、所定の厚さに塗り付けてください。

1日の塗厚は 10mm 以下とし、それ以上となる場合は、下塗り面に目粗し(ホウキメ)を行い 2日以上養生期間をとり、塗り重ねてください。

塗り重ねる際は、吸水調整材として必ずハイモルエマルジョン®の 5 倍希釈液を塗布した後、下塗り同様 $2\sim3$ mm 程度でガリッと下こすりを実施後、所定の厚さに塗り付けてください。

次に水引き具合を見計らい、仕上げ材の種類によって金鏝押さえ、木鏝押さえ等 の仕上げをおこなってください。

- ※ 浮きや割れの原因となりますのでガリッと 2~3mm 擦り込んでから所定厚に 塗り付けてください。
- ※ 1日の塗厚は、「10mm以下」を厳守してください。
- ※ 塗厚が 10mm をこえる場合は、2回以上に分けて塗り付けてください。その際の工程間隔は2日以上としてください。
- ※ 「JASS 15 左官工事」の標準仕様に従って施工してください。
- ※ タイル下地として使用する場合は、必ず 3mm 以上の塗厚で施工してください。

(5)養生

仕上げ材施工までの養生期間は、9日(冬季14日)以上としてください。 また、通風や日射による早期乾燥を防止するため、必要に応じてシート養生、散水養生をおこなってください。養生期間内に降雨降雪等が考えられる場合には、適切なシート養生を行ってください。なお、仕上げ材によっては、下地の含水状況により、膨れ、剥離等不具合が発生する場合がありますので、必要な場合は、含水状態の確認を行い仕上げ材の施工を行ってください。

※ 養生期間の考え方;養生温度の平均が20℃で養生期間が9日必要であれば、 養生温度の平均が10℃の場合、同じ硬化状態にするため には、養生期間はおよそ14日必要となります。

<施工上の注意>

- ○気温が5℃以下の時は施工を中止するか、適切な保温、採暖を行ってください。
- ○施工中及び施工後、硬化前に降雨、降雪の恐れのある場合は、施工を中止してください。やむを得ず施工する場合は、適切な養生(シート養生等)を行い、直接雨や雪がかからないようにしてください。強度不足や白華(エフロ)の原因となります。
- ○現場にて、砂、セメント等を追加混入することは絶対に行わないでください。
- ○セメント製品に特有の現象である白華(エフロ)が発生することがありますが、品質には異常ありません。

※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。

5. 注意事項

<使用上の注意>

- 取扱い時は必ず保護具(保護手袋・保護眼鏡・マスク等)を着用してください。
- 取扱いは換気の良い場所にて行ってください。
- 取扱い後はうがい及び手洗いを充分に行ってください。
- 取扱い後の器具類は早めに水洗いしてください。

<応急措置>

皮膚に付着した場合	皮膚は多量の水で洗浄してください。汚染された衣類を脱いでください。
	皮膚刺激が生じた場合は医師の診断又は手当てを受けてください。
眼に入った場合	水で数分間注意深く洗ってください。次に、コンタクトレンズを着用して
	いて容易に外せる場合は外してください。その後も洗浄を続けてくださ
	٧٠°
	直ちに医師の診断を受けてください。
飲み込んだ場合	口をすすいでください。無理に吐かせないでください。
	気分が悪いときは医師に連絡してください。

<保管上の注意>

- 雨露のかからない湿気の少ないところに保管し、直射日光を避け地面に直接放置しないでください。
- 購入された材料は製造日から4か月以内に使用しきってください。

<運送上の注意>

- 袋の損傷による内容物の漏れが無い事を確認してください。
- 転倒、落下、損傷が無いように積み込み、荷崩れの防止を確実に行ってください。
- 湿気、水濡れに注意してください。

<廃棄上の注意>

■ 都道府県条例に基づき処理するか、許可を受けた産業廃棄物処理業者に処理を委託してください。

<漏出時の注意>

- 飛散したものは掃除機で吸い取るか、スコップ、ほうき等で集め、袋などで回収してく ださい。
- 排水は中和、希釈処理などを行い、河川等に直接流出しないようにしてください。 **安全上の注意事項の詳細については別途、「安全データシート(SDS)」をご参照ください。**

以上

202303