

一材型セメント系カチオン性樹脂モルタル(厚付用)

YS 厚付モルタル



YS厚付モルタルは、建築・土木のコンクリート構造物の断面修復・不陸調整を可能にした**一材型厚付け用**高性能ポリマーセメントモルタルです。

特長

- コンクリート、モルタルの欠落、欠損部・爆裂部の補修に適しています。
- 3～60mm程度の欠損部・爆裂部の充填補修、出入隅部の補修に適しています。
- カチオン系粉末樹脂を配合した高性能軽量ポリマーセメントモルタルですので、接着性・耐久性に優れています。
- 簡単に水練りだけで使用できます。
- 防水保護モルタルの勾配修正等に適しています。



15kg 袋

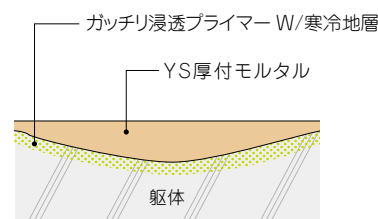
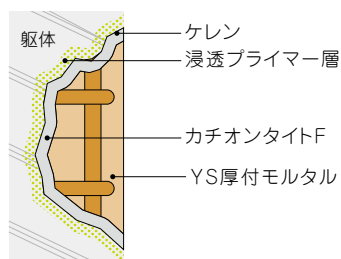
■ 適用下地



コンクリート、モルタル、PCコンクリート、ALC板等

■ 用途

1. 下地の不陸調整
2. 欠損部・爆裂部の補修・充填



注意事項

1. YS 厚付モルタル 1 袋(15kg)に対して清水 2.8～3.0ℓを混入しハンドミキサー等で均一に練りあげます。使用目的に合わせ 0.5ℓ程度の清水で施工に適した粘度に調整します。この際、標準混練水量以上の水は入れないでください。
2. 金ゴテで一度しごき塗りをしてから追っかけで所定の厚みに塗付けてください。
3. 一度で塗れる厚みは 3～20mm です。20mm を超える場合は 2 回に分けて塗布してください。
4. 欠損部に充填する場合、内部に空隙ができないように施工してください。
5. 大きな欠損部・爆裂部、または上げ裏部の施工の場合はステンレスアンカーピン、ステンレス線を併用してください。
6. 混練した材料は、30 分(冬期は 60 分)以内使用してください。

■ 次工程への間隔時間

1. 気温 23℃で約 12～36 時間以上を目安としてください。

■ 容量・形態

内容量(kg)	練上り量(ℓ)	色相	形態
パウダー 15	9.9～10.2	グレー	袋

■ 施工概算

標準塗り厚(mm)	3.0～60.0		
標準混練水量(ℓ)	3.0～3.5		
塗り厚(mm)	3.0	20.0	60.0
使用量(kg)	5.4	36.0	108.0
施工面積(m ²)	3.3	0.5	0.17