

欠損部補修・断面修復用プレミックスモルタル

NSドカモルハード

建築・土木コンクリート構造物の断面修復、かぶり厚さ補修に適したポリマーセメントモルタルです。

- 高強度
- 不燃性
- 水系

NSドカモルハードは、建築・土木コンクリート構造物の断面修復材に要求される性能を追求し、接着耐久性・強度発現性に優れ、厚付け性等、抜群のこて塗り作業性を有するように設計された高強度ポリマーセメント系断面修復材です。かぶり厚さ確保のための補修にも適応可能です。



【主な特長】

- 厚さ5～60mmまでの幅広い断面修復が可能
- 再乳化形粉末樹脂を適性配合しており、接着耐久性に優れる
- 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
- 圧縮強さ 材齢28日で60.6N/mm²
- 国土交通省告示1372号に規定されたポリマーセメントモルタルの品質基準適合品



設計価格	¥7,000
適応部位	豆板補修、鉄筋腐食による欠損部の断面修復、コンクリートかぶり厚さ補修 等

<エ 程>

1. 下地の清掃
2. 剥落防止措置（施工状況により省略可）
3. 下地処理（吸水調整材塗布）
4. 練混ぜ
5. 塗付け
6. 養生

※詳細はカタログ等をご確認ください。

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
20kg/袋	豆板補修、鉄筋腐食による欠損部の断面修復、水切りの欠け部分、モルタルの欠け部分の補修、壁・床面の補修 コンクリートかぶり厚さ確保のための補修	コンクリート、モルタル、PC板	仕上塗材、陶磁器質タイル、防水材、塗床等	清水 約3.5ℓ	(断面修復) 5～60mm (面施工) 5～10mm	約0.4m ² (30mm厚)

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整してください。