

新・改装工事用 アクリルゴム系弾性下地調整材

ダンシール 厚膜

ダンシール・厚膜は、今日新・改装工事用に広く施工されている各種弾性系仕上げ塗材の下地調整用に開発された厚付けタイプの弾性系下地調整材です。

弾性仕上げ塗材施工時の下地ごしらえ用として、塗装下地面の補修一面化を図り、その弾力性、密着性、上塗り塗材との適合性等に抜群の性能を発揮し、弾性仕上げ材の効果を向上させます。

また、プレハブ建築工法における内外壁面のジョイント部処理の場合、本品は充てん処理後素地の収縮に追従して亀裂の発生を防止します。とくに、クラック発生箇所の補修・防水用としてご使用頂ける優れた性能を備えています。

特 長

1. 3～5mmまでの厚付けが可能です。
2. 弾性仕上げ塗材の上塗り適合性にすぐれています。
3. 弾力性に富み、素材の収縮に追従して亀裂の発生を防ぎます。
4. ヘラ捌き、展開性にすぐれています。
5. すぐれた防水性を有します。

用 途

弾性仕上げ塗材の下地ごしらえ、建物の内外壁面のジョイント部充てん、壁面クラックの補修・防水に。

適 応 下 地

コンクリート、モルタル、ALC、PC、MF板、スレート板、石こうボード等。



容量・荷姿

20kg(石油缶)
4kg×4缶(ダンボール箱)

 **メーコー株式会社**

ダンシール 厚膜

性能試験表

試験項目	試験結果	試験方法
容器の中での状態	合格	JIS K5669による
作業性	合格	〃
乾燥時間 (h)	24h以内	〃 (1.5mm厚・20℃)
耐水性	合格	〃
耐アルカリ性	合格	〃
加熱残分 (%)	81 %	〃
付着強さ	14.0kgf/cm ²	〃
低温安定性	合格	〃
透水性	1.25ml	JIS A6910による
塗膜伸度(オスパン)	1mm(伸び率200%)	1.5mm厚、20℃

施工上のご注意

1. 素地面の汚れは、完全に落してから施工して下さい。
2. 気温40℃以上5℃以下、湿度85%以上で降雨・降雪又は、これらの心配がある時は施工をさけて下さい。
3. 希釈なしでそのまま使用できる粘度に調整してあります。水でうすめると、ヤセ、ダレを生じることがありますのでお避け下さい。
4. 塗装用具は、乾かないうちに水洗いして下さい。
5. 直射日光や0℃以下での環境に貯蔵しないで下さい。
6. 使用後、残りの材料は、完全に密閉して日陰に保存して下さい。

取扱店

 **メーカー株式会社**

営業本部 ☎108 東京都港区白金台3丁目14番2号
TEL (03) 447-6881(代)
FAX (03) 447-6850
北陸営業所 ☎938 富山県黒部市牧野185
TEL (0765) 54-2501
本社・工場 ☎189 東京都東村山市久米川町5-33-11
TEL (0423) 93-2345(代)