

日本建築仕上材工業会登録	
登録番号	1212030
放散等級 区分表示	F☆☆☆☆
問合せ先	http://www.nsk-web.org/

OSカラーSK-D

透湿・撥水性シリカ系塗料

①

はじめに OSカラーSK-Dは、耐久性の優れたシリカ系塗料をベースに特殊シリコーン樹脂を複合化して、撥水性を付与した変性高分子シリカ系塗料です。変性コロイダルシリカ系バインダーを使用しているため、素地中のカルシウム分と結合して、通気性と撥水性を保ちながら非常に強固な塗膜層を形成します。

塗膜は緻密で内部まで撥水性があるため、外部からの劣化因子の浸入を抑制します。

②

特長

1. 環境にやさしい無公害の常温乾燥形水性シリカ系塗料
2. 無機質で不燃
3. 塗膜の吸排湿性能による結露防止効果
4. ケイ酸質塗膜による優れた耐久性
5. 艶がなくセメント系素材との抜群の色合い
6. 変退色に対する極めて優れた安定性

③

用途

1. コンクリート構造物の表面保護仕上げ
2. セメンテックスRB工法の表面仕上げ
3. 建築物の内外装仕上げ

④

荷姿 20kg/内面コート缶
※標準色N-75（グレー） 白（N-95）

⑤

使用量

標準使用量	0.35～0.4 kg/m ²
希釈	清水0～1kg
施工可能面積	50～57 m ² /缶

⑥

使用工具 ウールローラー、刷毛、吹付け塗装機

オバナヤ・セメンテックス株式会社

⑦

塗膜性能

試験項目	試験結果	試験方法
付着性	2.65 N/mm ²	JIS A 6909 モルタル板
促進耐候性	キセノンランプ 5000 時間相当 (耐候型1種)	メタリングウェザーメーター 300時間
塗膜硬さ	HB	JIS K 5600 鉛筆硬度
通気性	220 g/m ² ・24h	JIS Z 0208
不燃性	不燃材料適合	ISO 5660 Part1 加熱時間20分

⑧

- 使用上の注意事項**
- ①希釈水は清水を使用し、粘度調整のみに使用してください。
 - ②ご使用になる前にハンドミキサーなどで十分にかき混ぜてください。
 - ③強風下や降雨、降雪が予想される場合、気温5℃以下の場合には施工を避けてください。
 - ④保管する際は、密閉されていることを確認し、直射日光を避け、雨掛かりのない乾燥した場所で凍結させないでください。

※本商品の安全取り扱い上の詳しい注意事項が必要なときは、安全データシート (SDS) をご請求下さい。

※製品改良のため予告なしに仕様等を変更する場合があります。予めご了承下さい。