

透明コーティング材

《シリル化変性フッ素樹脂系》

セラポリマー FXクリアー

落書き防止、セメント・プラスチック保護



モルタル・目地保護



落書き、汚れ防止



NISSIN
JAPAN

ニッシン・ジャパン株式会社

セラポリマーF X クリアーは、化学的に厳しい雰囲気下でも威力を発揮し、従来のコート剤にない優れた特徴を持つ透明で柔軟なコーティング剤です。

特長

1. 高硬度(5H)を有しながら屈曲性があり、剥離ひび割れがしにくい。
2. 耐候性に優れ、耐寒・耐熱性で黄変しにくい。
3. 耐薬品性に優れ、耐汚染性にも優れている。
4. 落書き防止用として採用されている。(溶剤にて清掃)
5. 金属、FRP、コンクリート等への付着性が良く保護性に優れている。



落書き防止

データ

項目	試験結果
密着性	100/100 J IS K5400 8.5.2 基材SUS304(膜厚30μ)
耐候性	(光沢保持率) 90% サンシャインウェザーメーター3000時間
耐次亜塩素性	異常なし 塩素濃度70ppmに50℃で24時間浸漬
耐酸性	異常なし 2%硫酸に20℃で5日間浸漬
耐塩水性	異常なし 3%食塩水に20℃で30日間浸漬
耐トルエン性	異常なし ドロップテスト1ml
耐MEK性	1000時間 浸漬 異常なし

使用例:

工場床塗膜保護・プール内面プラスチック表面保護・FRP・金属面保護・落書き防止
コンクリートなどのセメント製材の保護

荷姿: 4kg、10kgセット(2液セット) 塗布量 0.15k x2回 硬化開始 約6時間 施工中は溶剤臭があります。

販売: ニッシン・ジャパン株式会社

東京都大田区池上 4-3-11 〒146-0082

Tel :03-3754-7622 Fax :03-3754-7623

Mail :steri@nissin-jpn.com

Hp :www.nissin-jpn.com

製造:セラポリマー