

日本建築仕上材工業会登録	
登録番号	1209031
放散等級 区分表示	F☆☆☆☆
問合せ先	<a href="http://www.nsk-web.org/">http://www.nsk-web.org/</a>

# ファインコートSP

素地強化アルカリ付与プライマー

①

**はじめに** ファインコートSPは、ケイ酸リチウムと特殊合成樹脂エマルジョンから構成される素地強化アルカリ付与プライマーです。

コンクリートなどの無機質下地の表層強化やアルカリ付与作用による中性化抑止効果があります。また、内部に浸透したリチウムイオンにより、アルカリ骨材反応抑制効果が得られます。

②

**特長**

1. コンクリート中の反応性骨材にリチウムイオンがバリアを形成し、アルカリ骨材反応による膨張を抑制します。
2. 中性化したコンクリート下地に浸透して、コンクリートのアルカリ性を回復します。
3. 脆弱化したコンクリート下地に浸透して表層を強化します。

③

**用途**

1. 中性化したコンクリート下地へのアルカリ付与
2. コンクリート断面復旧時の下地強化

④

**荷姿** 18kg/内面コート缶

⑤

**使用量**

施工可能な下地	標準使用量	施工可能面積
コンクリート、モルタル コンクリートブロック 石材、ALC、レンガ スレート など	0.1~0.3 kg/m <sup>2</sup>	60~180 m <sup>2</sup> /缶

※原液のまま無希釈で使用してください。

⑥

**使用工具** ウールローラー、刷毛、吹付け塗装機

## オバナヤ・セメントックス株式会社

⑦

## 基本物性

主成分	ケイ酸リチウム、特殊合成樹脂エマルション
外 観	乳白色液体
pH	約 11
比 重	約 1.1

⑧

## 使用上の

## 注意事項

- ①気温0℃以上で使用し、凍結させないでください。
- ②本商品はアルカリ性を呈します。使用時は保護メガネ、手袋などの保護具を着用してください。
- ③皮膚に付着した場合は、すみやかに多量の水で洗い流してください。
- ④保管する際は、密閉されていることを確認し、直射日光や高温多湿の場所を避け、凍結しないように注意してください。

※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。