



## ステインガード 9300 $\alpha$ (OXC-9300 $\alpha$ )

### 【製品概要】

ステインガード 9300  $\alpha$  はシリカおよびシランを配合したジェル状の浸透性吸水防止剤です。コンクリートに塗布することで内部に深く浸透し、極めて耐久性・耐候性の高い浸透防汚層を形成し、コンクリートを汚れや吸水などに起因する割れおよび風化のようなトラブルから長期にわたって保護します。本製品はジェル状で成分濃度が高いため、壁面や天井面に1回塗布するだけで十分に効果を発揮します。またコートは自然色であり、もとからあったコンクリートのイメージを保ったまま仕上げることが出来ます。

ステインガード 9300  $\alpha$  が形成する防汚層および防水層はフィルムを形成しておらず、吸水防止性がありながら通気性を保持しております。気体となった湿気などがコンクリート内部に止まることはありません。

ホルムアルデヒドを含んでおりません。

### 【製品性状】

製品名	ステインガード 9300 $\alpha$ (OXC-9300 $\alpha$ )
外 観	白濁粘性液体
主成分	シリカ及びシラン
溶 剤	火気厳禁 第四類第二石油類
貯蔵性	12ヶ月 (30°C以下密閉状態で保管)
用 途	自然色仕上げを目的としたコンクリート全般の保護

### 【荷姿】

ステインガード 9300 (OXC-9300) 13kg 入角缶

当カタログの記載内容は、性能向上・仕様変更のため断りなく変更することがあります。

株式会社 O S H I R O X

本社

〒559-0011 大阪府大阪市住之江区北加賀屋 4-1-55

E-mail : info@oshirox.jp

Web : http://oshirox.jp

製造元

〒635-0032 兵庫県神戸市長田区苅藻通 1-3-17

### 【標準塗布量】

コンクリートの状態、気温、素材の乾燥度によって異なりますが、0.2~0.3 kg/m<sup>2</sup> としてください。

### 【洗浄方法】

コンクリートに付着している泥汚れ、油汚れ、スケールなどを汚れに適した弊社洗浄剤で取り除き、丁寧に水洗いしてください。

### 【乾燥】

コンクリートに付着している水分を乾いたウェスまたはモップなどでよく拭き取り、乾燥しやすい状態にしてそのまま乾燥させてください。湿気があるとステインガード 9300 は施行できませんので、必ず乾燥していることを確認してから施行してください。

### 【使用方法】

- ・刷毛、ローラー、またはエアレススプレーなどで塗布してください。
- ・このまま乾燥させます。乾燥には 24 時間程度かかり、完全硬化にはさらに 10 日程度かかります。

### 【使用上の注意】

1. ご使用に際してはマニュアルをよくお読みください。
2. 石材の汚れ、油分、ワックス等はコートの浸透及び密着を阻害するため、必ず弊社洗剤で洗浄し、よく乾燥させてから使用してください。
3. 作業中はゴム手袋および眼鏡を着用し、特に目に入らないように注意してください。
4. 万が一目に入った場合には直ちに多量の水で洗い流し、必要に応じて医師の診断を受けてください。
5. 消防法危険物の第四類第二石油類非水溶性液体に該当しますので法に応じた保管および取扱が必要です。
6. 他の溶剤で希釈することなく原液で使用してください。
7. 色相の変化を見るために必ずサンプルにて試し塗りを行ってください。
8. 硬化時間は、溶剤の揮発が終了すると少しずつ硬化していきますが、気温によって多少異なります。
9. 30°C以下の冷暗所で密閉状態で保管してください。
10. 容器のキャップは、商品の取り扱い時以外はしっかりと締めて保管してください。
11. 必要量だけ容器から取り出し、使用した残りは容器に戻さないでください。
12. 他社製品と併用することにより本製品の浸透が阻害されるため、他社製品との併用はおやめください。
13. 使用した器具はシンナーなどで十分に洗浄してください。
14. 施行箇所周辺に樹木や草花がある場合には、製品が飛散しないようにしてください。
15. ご使用上の注意および詳細は安全データシート (SDS) をご参照ください。