

プロダクトデータシート

シーカ®サーフェイスキーパー

コンクリート表面黒ずみ防止剤

概要

シーカ®サーフェイスキーパーは、コンクリート材料に含まれる疎水性カーボン（フライアッシュの未燃焼カーボンや亜炭など）を分散させ、コンクリート中に封じ込めることにより、コンクリート表面のカーボン汚れを防止します。

用途

- 高流動コンクリートの黒ずみ防止
- フライアッシュや亜炭含有骨材を使用したコンクリートの黒ずみ防止
- ウォール、カルバートなどプレキャストコンクリート表面美観の改善
- 現場プレキャストコンクリートや打放しコンクリートの表面美観改善等

性質 / 特長

- 少量の添加でコンクリートやモルタルの黒ずみを防止し、表面美観を改善します。
- 高流動コンクリートやプレキャストコンクリート、打放しコンクリートの美観を向上させます。
- カーボン汚れ除去費用が低減されます。
- 無塩化タイプです。

製品情報

主成分	リン酸エステル
荷姿	18 kg 缶
保存期間	缶の場合、未開封で直射日光を避け、冷暗所に保管して6カ月
保管状態	<ul style="list-style-type: none">直射日光を避け、冷暗所で密閉して固化しないように貯蔵して下さい。開封後はできるだけ早く使い切るようにし、異物が混入しないように注意して下さい。凍結した場合（氷点：-1℃）は自然昇温させた後、よく攪拌してからご使用下さい。
外観 / 色	無色液体
密度	0.99 ~ 1.03 g/cm ³

施工情報

- 推奨使用量
- 使用量はセメント質量に対して0.05 %以上を目安とし、カーボンの浮き具合により調整して下さい。
 - 混和剤に混合して使用する場合は、混和剤に対して1.5 ~ 20.0 %程度を目安としてよく混合してご使用下さい。

製品データの基礎

このプロダクトデータシートに記載されたすべての技術データは、研究所でのテストを基にしています。実際の測定データは、当社ではコントロールできない環境の相違のために異なる可能性があります。

健康と安全に関する情報

- 長時間皮膚に触れたり、目や口に入らないように注意して下さい。
- 皮膚に付着した場合は水と石鹸で速やかに洗い流して下さい。目に入った場合は、直ちに15分以上大量の水で洗い流し、飲み込んだ場合は直ちに吐かせて口腔内を洗い、医師の診断を受けて下さい。
- 詳細は安全データシートを参照して下さい。
- 廃棄する場合は、許可を受けた産業廃棄物処理業者に委託して下さい。

規制

各地域固有の規制の結果、製品のパフォーマンスが国により異なる可能性があることにご留意ください。実際の施工現場に関する情報は、その地域のプロダクトデータシートをご確認ください。

免責事項

シーカ製品の施工および使用に関する推奨その他の情報は、当社の現時点での知識および経験に従ったものであり、通常の条件下で当社の推奨に従い適切に保管・処理・施工されることを前提としております。実際には、材料、接着面、現場の条件がそれぞれ異なるため、ここに記載されている情報、書面による推奨その他のアドバイスは、商品性や特定目的への適合性について保証するものではなく、また法的関係に基づく責任を生じさせるものでもありません。ユーザーは、シーカ製品がユーザーの意図する施工方法および目的に適しているかどうかを、必ず事前に確認してください。当社は、第三者の財産権を尊重し、製品の特性を変更する権利を有します。すべての注文は、当社の最新の販売・納品条件に従って受注します。ユーザーは常に、使用する製品のプロダクトデータシートの最新版をご参照ください。プロダクトデータシートの最新版は、ご請求いただければ当社がご提供いたします。[15 各地域固有の法令及び規制に対しても、上記免責条項が適用されることがあります。上記免責条項を変更するには、いかなる場合でも、スイス・パールにあるシーカ本社法務部による許可が必要となります。

シーカ・ジャパン株式会社

〒107-0051 東京都港区元赤坂1-2-7

赤坂Kタワー 7F

Phone: 03-6434-7291

Jpn.sika.com



認証取得：
平塚・小野・新南陽



認証取得：
平塚・小野・新南陽

プロダクトデータシート

シーカ®サーフェイス キーパー

06月 2025

021405141000000005