

プロダクトデータシート

シーカ®サーフェイスクリーン

コンクリート表面美観向上剤

概要

シーカ®サーフェイスクリーンは、コンクリート表面のくぼみや気泡を低減し、コンクリートの美観を向上させます。

用途

- ウォール、カルバートなどプレキャストコンクリートの表面美観の改善
- 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の改善
- ファイバーコンクリートの表面美観の改善 等

性質 / 特長

- 少量の添加でコンクリートやモルタルの表面美観を改善します。
- プレキャストコンクリートや打放しコンクリートの美観を向上させます。
- プレキャストコンクリートの補修費用が低減されます。
- 無塩化物タイプです。

製品情報

主成分	ポリオキシアルキレンアルキルエーテル脂肪酸エステルとポリオキシアルキレンアルキルエーテル
荷姿	180 kg ドラム缶、17 kg 缶（ドラム缶は受注生産）
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。固化した場合（流動点：-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	淡黄色油状液体
密度	0.970～1.000 g/cm ³

施工情報

- | | |
|-----|--|
| 使用量 | <ul style="list-style-type: none">セメント質量に対して0.1～0.3 %程度を目安とし、練混ぜ水に混合してご使用下さい。型枠剥離剤に混合して使用する場合は、油性の型枠剥離剤に対して、3～10 %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。

使用上の注意

- コンクリート表面美観の改善効果は、コンクリートの材料（セメント、骨材、混和剤など）、コンクリートの配合、温度、コンクリートの打設状況などの条件により変わる場合があります。
- 水で希釈すると分離しやすくなるため、原液でのご使用をお勧めします。
- 使用量を少なくする場合や割増し使用する場合は、あらかじめ試験を行ってご使用下さい。
- 型枠表面に粉状のものが付着する場合は、使用量が多すぎますので、使用量を下げてください。

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、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下さい。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。C15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・バ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



プロダクトデータシート
シーカ®サーフェイスクリーン
4月 2023, Version 01.03
021405141000000006

SikaSurfaceClean-ja-JP-(04-2023)-1-3.pdf