

プロダクトデータシート

Sika® ADPrep

SikaFast® 接着剤用 溶剤系接着促進剤

代表的な製品データ (その他の情報は安全データシートを参照)

主成分		溶剤系接着促進剤
色 (CQP001-1)		無色透明
施工温度範囲		5 ~ 40 °C
施工方法	標準 ポリアミドのみ	ケバ立たないペーパータオルで ワイプオン (のみ) ハケ (薄層)
使用量	被着材の特性による	標準: 50 ml/m ² ポリアミド: 100 ~ 200 ml/m ²
フラッシュオフタイム	標準 15 °C 以上 標準 15 °C 未満 ポリアミド 15 °C 以上 ポリアミド 15 °C 未満 最長	1 分 3 分 10 分 20 分 24 時間
保存期間		12 ヶ月 ^{A)}

CQP = Corporate Quality Procedure

A) 25 °C 以下の乾燥した場所に密閉容器に入れて保存

製品概要

Sika® ADPrepは無色透明の溶剤系接着促進剤です。

SikaFast®接着剤の施工前に接着面を処理するために特別に配合されています。

製品の特長

- 施工が容易
- 様々な被着材に適する
- フラッシュオフタイムが短い

適用範囲

Sika® ADPrep は、SikaFast®接着剤を塗布する前に、金属やプラスチックなどの被着材への接着性を改善するために使用します。

本製品は施工経験のある専門業者での使用を前提としています。実際の被着材と作業環境で試験を実施し、接着性と材料への適合性を必ず確認してください。

施工方法

表面は清潔で乾燥し、グリス、オイル、ホコリ、そして汚染物質がないようにしてください。

被着材に対する接着性は、研磨、清掃などの前処理の追加、および/または組合せによって改善できる場合があります。使用可能な洗浄剤は、Sika® Remover-208もしくはSika® Cleaner Pです。

塗布

きれいでケバ立たないペーパータオルにSika® ADPrepを湿らせて(濡らさない)接着面を拭くように塗布します。ポリアミドの場合はハケで塗布します。

ペーパータオルやハケを促進剤に決して浸さないでください。ペーパータオルのきれいな面で被着材を拭くだけにしてください。同じペーパータオルを2回湿らせたりせず、頻繁に交換してください。

適正量を超えた促進剤の塗布は、接着不良につながる可能性があるため、Sika® ADPrepはうすく塗布してください。

下地処理を行った面が最大フラッシュオフタイム以内に接着されなかった場合、再度、促進剤処理を行う必要があります。(再処理は1回のみ)

施工と被着材の最適温度は15℃～25℃です。

使用量と塗布方法は、被着材の個別な仕様によって異なります。

使用後は毎回すぐに容器の蓋をしっかりと閉めてください。

重要項目

Sika® ADPrepは、溶剤を含むため、塗装した後の表面仕上げに悪影響を及ぼす可能性があります。必ず事前に確認試験を行ってください。

多孔質の被着材は、完全に乾燥せず、接着剤やシーリング材の硬化を阻害する可能性があるため、絶対に使用しないでください。隣接面で保護が必要な箇所は、必要に応じてマスキングしてください。

頻繁に製品を使用する場合、開封後2カ月を超えたものは廃棄してください。頻繁に使用していない場合でも開封後3カ月を超えたものは廃棄してください。30 ml缶は1回で使いきってください。

Sika® ADPrepを他の物質と希釈または混合しないでください。

その他の情報

ここに記載されている内容は、一般的な情報です。具体的な施工に関するアドバイスは、シーカ・ジャパン(株)テクニカルサービスにお問い合わせください。

以下の資料はご要望に応じて提供いたします。

- 安全データシート (SDS)

荷姿

缶	30 ml 250 ml
---	-----------------

データについて

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

化学製品の安全な運搬・作業・保管・廃棄を行うために、物質、環境、毒性その他の安全性に関する情報が記載された安全データシートの最新版を、必ずご確認ください。

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。