



Visgard® Premium Plus

防曇コーティング

FSI Coating Technologies

主な用途:

オートバイバイザーとフェイス シールド

保護ゴーグルとマスク

医療、軍事、セーフティーアイウェア、スポーツアイウェア

High Performance Chemistry™

防曇コーティング用途

FSI Coating Technologiesは防曇コーティングの耐久性を全新たな水準へ高度化しました。革新的技術でプレミアム防曇性能を優れた化学および摩耗耐性と合わせ、もっとも厳しい環境でパフォーマンスする能力を有します。この高度に安定化された製品は極度の温度や高湿度条件下で長期的に優れる密着性があり、何回洗った後でも曇りません。

証明された業界での評価

1986年以来、製品イノベーションの専門知識を持ち続けるFSICTの技術は、アイウェアとアイプロテクションデバイスの耐久性とデザインを変革します。

特許技術

The FSICT Visgard Premium 防曇コーティングは軍事アプリケーション、ならびにバイク用バイザー、スポーツ、安全用サン グラスマーケット並びにオートモーティブ産業並びに照明の必要基準に合致するように独自に作られています。現在の製造業の厳格な摩耗および曇り防止環境テストに合格する性能を有する、この防曇ソリューションは比類なきプライマーフリーでポリカーボネート物質に対する粘着性を提供します。

この画期的な製品は、水洗可能の防曇表面を実現します。使いやすく、常温で保存が可能です。

fsi

Coating Technologies

Performance with Chemistry™

製品品質、サイクル時間、歩留りの劇的改善を実感してください。



Visgard® Premium Plus 防曇コーティング

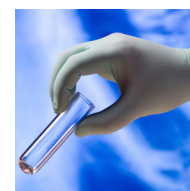
熱硬化性

浸漬またはフローコート互換

ポリカーボネートにプライマーを使用せずに接着
水洗い可能で耐水性

性能特性

- クラス最高の耐摩耗性、耐薬品性、耐紫外線性を提供UVす
- 優れる環境耐久性と防曇性能
- 使いやすいシングルコート方式で、常温保存可能です
- 必要とされる産業内の試験必要条件に合致 (EN166K, EN166N, EN166UV)
- Visgard Premium Plus 防曇コーティング材は REACH に適合しています



生産上のメリット

- 製品寿命が長く、製品の安定性が高いため、頻りにタンクを交換する必要がありません
- 高品質の防曇製品は製造工程から無駄を省き、歩留りと収益性を強化します
- FSICTのグローバルテクニカルサポートチームにアクセスして全製品の適格性確認と用途別要件についてご相談ください

特長	内容
防曇	卓越性 水洗可能
光学的明瞭性と耐久性	優れている
摩損耐性	優れている
薬品耐性	優れている
UV 紫外線性	優れている

FSI COATING TECHNOLOGIES

米国本社
 電話番号: +1-949-540-1140
 Fax: +1-949-540-1150
 FSICustomerCare@sdctech.com

SDC TECHNOLOGIES – 英国

カリフォルニア州 – 本社
 電話番号: +1-714-939-8300
 Fax: +1-714-939-8330
 customercare.ca@sdctech.com

SDC TECHNOLOGIES – 英国

欧州オフィス
 電話番号: +1-44-1633-627030
 customercare.eu@sdctech.com

SDC TECHNOLOGIES ASIA PACIFIC PTE., LTD.

シンガポールオフィス
 電話番号: +65-6210-6355
 Fax: +65-6863-3565
 customercare.ap@sdctech.com

SDC TECHNOLOGIES – 中国

中国オフィス
 電話番号: +86-21-61517768
 Fax: +86-21-61305925
 customercare.cn@sdctech.com

販社専用

ご覧ください fsicti.com



Coating Technologies

防曇コーティングシステムのグローバルリーダー
 fsicti.com

