



BẢN CHI TIẾT SẢN PHẨM

Sika® Cleaner G+P

Chất tẩy rửa gốc nước cho các bề mặt kính và nhựa

THÔNG TIN ĐẶC TRƯNG CỦA SẢN PHẨM (FURTHER VALUES SEE SAFETY DATA SHEET)

Gốc hoá học	Gốc nước chứa Isopropanol
Màu sắc (CQP001-1)	Màu xanh nhạt, trong suốt
Nhiệt độ thi công	5 – 40 °C
Biện pháp thi công	Xịt và lau sạch
Hạn dùng	60 tháng

CQP = Corporate Quality Procedure

MÔ TẢ

Sika® Cleaner G+P là một chất tẩy rửa gốc nước, chứa cồn, có màu xanh nhạt và trong suốt, dành cho kính, nhựa và các bề mặt không xốp. Sika® Cleaner G+P có thể được sử dụng để loại bỏ dấu vân tay, các cặn bẩn hay vết bẩn thông thường. Sản phẩm không để lại vết trên bề mặt, giúp dễ sử dụng và không cần phải đánh bóng lại kính.

CÁC ƯU ĐIỂM CỦA SẢN PHẨM

- Chất tẩy rửa gốc nước
- Làm cho các vết bẩn silicone hiện rõ
- Có thể sử dụng trên hầu hết các bề mặt không xốp

KHU VỰC THI CÔNG

Sika® Cleaner G+P được sử dụng để làm sạch lớp ceramic trên kính xe. Ngoài ra, có thể được sử dụng để làm sạch cho hầu hết các bề mặt không xốp.

BẢN CHI TIẾT SẢN PHẨM

Sika® Cleaner G+P

Hiệu đính lần 03.02 (12 - 2024), vi_VN

014362000010021000

BIỆN PHÁP THI CÔNG

Lau Sika® Cleaner G+P lên bề mặt rồi lau khô bằng khăn sạch, khô, không xơ. Các bề mặt phải được để khô hoàn toàn trước khi bắt đầu bước tiếp theo của quá trình chuẩn bị bề mặt (ví dụ: kích hoạt hoặc sơn lót).

Sika® Cleaner G+P dạng nồng độ cao cần được pha loãng với nước khử ion (nước DI). Tỷ lệ pha là 1 đến 4, nên 5 lít Sika® Cleaner G+P cần được pha loãng với 20 lít nước khử ion.

LƯU Ý QUAN TRỌNG

Trước khi áp dụng Sika® Cleaner G+P lên các bề mặt nhạy cảm (ví dụ: nhựa, sơn, v.v.), chúng tôi khuyến nghị nên thử Sika® Cleaner G+P trên một khu vực nhỏ, có thể không nhìn thấy của vật liệu nền. Cần lưu ý rằng trước khi thi công keo hoặc chất trám khe, bề mặt có thể cần được chuẩn bị phù hợp.

THÔNG TIN THÊM

Thông tin trong tài liệu này chỉ được cung cấp nhằm mục đích hướng dẫn chung. Để được tư vấn về các ứng dụng cụ thể, vui lòng liên hệ Bộ phận Kỹ thuật của Sika Industry.

Các bản sao của các tài liệu sau có sẵn theo yêu cầu:

- Phiếu an toàn hóa chất

THÔNG TIN ĐÓNG GÓI

Bình xịt	500 ml
Hộp	25 l
Dạng nồng độ cao	5 l

THÔNG TIN CƠ BẢN CỦA SẢN PHẨM

Tất cả thông số kỹ thuật trong tài liệu này đều dựa trên kết quả ở phòng thí nghiệm. Các dữ liệu đo thực tế có thể khác tùy theo trường hợp cụ thể.

THÔNG TIN VỀ SỨC KHỎE VÀ AN TOÀN

Để biết thông tin và được tư vấn về an toàn sử dụng, lưu trữ và thải bỏ sản phẩm thuộc nhóm hóa chất, người sử dụng nên tham khảo Tài Liệu An Toàn Sản Phẩm mới nhất về lý tính, sinh thái, tính độc hại và tài liệu an toàn liên quan khác.

MIỄN TRỪ

Các thông tin, và đặc biệt, những hướng dẫn liên quan đến việc thi công và sử dụng cuối cùng của các sản phẩm Sika, được cung cấp với thiện chí của chúng tôi dựa trên kiến thức và kinh nghiệm hiện tại của Sika về sản phẩm trong điều kiện được lưu trữ đúng cách, sử dụng và thi công trong điều kiện bình thường theo hướng dẫn của Sika. Trong ứng dụng thực tế, chúng tôi không bảo đảm sản phẩm sẽ phù hợp với một mục đích cụ thể nào đó nếu có sự khác biệt về vật tư, cốt liệu và điều kiện thực tế của công trường, cũng như không có một ràng buộc pháp lý nào đối với chúng tôi ngụ ý từ các thông tin này hoặc từ một hướng dẫn bằng văn bản, hay từ bất cứ một sự tư vấn nào. Người sử dụng sản phẩm này phải thí nghiệm xem sản phẩm có phù hợp với mục đích thi công họ mong muốn không. Sika có quyền thay đổi đặc tính của sản phẩm mình. Quyền sở hữu của bên thứ ba phải được chú ý. Mọi đơn đặt hàng chỉ được chấp nhận dựa trên Bảng Điều Kiện Bán Hàng hiện hành của chúng tôi. Người sử dụng phải luôn tham khảo Tài Liệu Kỹ Thuật mới nhất của sản phẩm. Chúng tôi sẽ cung cấp các tài liệu này theo yêu cầu.

BẢN CHI TIẾT SẢN PHẨM

Sika® Cleaner G+P
Hiệu đính lần 03.02 (12 - 2024),
vi_VN
014362000010021000

Công ty Sika Hữu Hạn Việt Nam
Khu Công Nghiệp Nhơn Trạch 1
Huyện Nhơn Trạch, Đồng Nai, Việt Nam
Tel: (84-251) 3560 700
Fax: (84-251) 3560 699
sikavietnam@vn.sika.com
vnm.sika.com

