

BUILDING TRUST

제품 설명서

Sika® Cleaner G+P

유리와 플라스틱을 위한 수성 세정제

제품 자료 (추가 내용은 MSDS 참조)

·	
화학적 성분	IPA가 포함된 수성 용액
색상 (CQP001-1)	라이트 블루, 투명
적용 온도	5 – 40 °C
적용 방법	스프레이 분무 또는 닦기
유효 기간 (CQP016-1)	60 개월

CQP = Corporate Quality Procedure

제품 개요

Sika® Cleaner G+P 는 유리, 플라스틱 및 비 다공성 기판용 알콜이 포함된 수성 연청 색 투명 세정제 입니다. Sika® Cleaner G+P 는 지문, 잔여물 및 일반 때 제거에 사용할 수 있습니다. 이 제품은 표면에 잔류 물을 남기지 않아 사용이 쉽고 유리를 여러 번 닦지 않아도 됩니다.

- **제품 장점** 수성 기반 클리너
- 실리콘 잔류물이 보이도록 합니다.
- 대부분의 비 다공성 기판에 사용 가능

적용 분야

Sika® Cleaner G+P 는 차량 유리의 스크 린 인쇄 부분을 클리닝 하는데 사용 됩니다 . 또한 거의 모든 비 다공성 기판에서 세척 목적으로 쓰일 수 있습니다.

적용 방법

Sika® Cleaner G+P 를 표면에 도포하고 깨끗하고 보풀이 없는 마른 수건으로 닦습 니다.(예 : 활성화 또는 프라이밍)

Sika® Cleaner G+P 의 농축액은 탈 이온 수로 희석해야 합니다. 혼합비는 1:4 또는 1:5이므로 5리터 농축액을 20리터의 탈 이 온수로 희석해야 합니다.

중요 사항

Sika® Cleaner G+P 를 민감한 표면(예 : 플라스틱, 페인트 등)에 적용하기 전에, Sika® Cleaner G+P를 기본이 되는 재료의 작고, 보이지 않는 영역에 도포하여 테스트하기를 권합니다. 접착제 또는 실란트를 도포하기 전에 표면을 적절한 전처리가 필요할 수 있습니다.

추가 정보

여기에 있는 정보는 단지 일반적인 지침으로만 제공됩니다. 특정 적용에 관한 조언은 씨카 공업부서의 기술부에 문의 바랍니다. 아래 자료들의 사본은 요청에 의해 공급될 수 있습니다:

■ 안전 데이터 시트

포장 정보

트리거 스프레이	500 ml
용기	25
농축액	51

자료 근거

모든 이 서류에 기재된 기술자료는실험실 시험을 기반으로 작성된 것입니다. 실제 측 정된 자료는 현장여건에 따라 달라질수 있 습니다.

보건 안전 자료

제품의 운송, 취급,저장 그리고 폐기 등과 관련된 정보에 대해서는 물리적, 독성, 생 테학적 그리고 다른 안전관련 자료들을 포 함하는 물질안정보건자료 (MSDS) 를 참조 하십시요.

법적고지

씨카코리아의 경험과 전문 지식을 바탕으 로 작성된 본 자료는 당사의 제품이 적절하 게 보관, 취급되고 정상적인 조건하에서 사 용 되었을 경우를 바탕으로 만들어진 것입 니다. 본 자료는 제품 설명서에 명시된 조 건에서, 제시된 시공 공법을 따를 경우에만 적용되며 시공 전에 사용하려는 제품이 시 공 목적과 방법에 적합한지를 기술 자료를 참조하여 반드시 확인 하십시오. 씨카코리 아는 사용자가 당사가 제시한 기술 자료 및 용법에 따랐을 경우에 한해서 제품의 품질 을 보증하며 시공 방법을 임의로 변경하거 나 현장 시공조건이 본 자료에 제시된 조건 과 다른 경우, 당사와 사전 협의되지 않은 사항에 대해서는 책임 지지 않습니다. 제품 의 사용자는 적용하고자하는 공법과 목적 에 부합되는지를 사전시험 검증해야합니 다. 사용자들은 최신의 제품설명서 사본을 참조해야 하며 씨카코리아에 최신본의 제 공을 요구할 수 있습니다.

제품 설명서

Sika® Cleaner G+P 버전 02.01 (05 - 2020), ko_KR 014362000010021000 씨카코리아(주)

서울특별시 강남구 논현로 135길 16

Tel: + 82 2 6912 1500 Fax: +82 2 6912 1555 web: http://kor.sika.com





