



## Sikaflex® Construction<sup>+</sup>

PU sealant with Good UV Resistance for  
movement and connection joints

움직임과 연결 조인트를 위한 우수한  
UV 저항성을 가진 PU 실란트

# 움직임과 연결 조인트를 위한 우수한 UV 저항성을 가진 PU 실란트



# Sikaflex® Construction<sup>+</sup>

## 콘크리트 및 석조 외벽용 조인트 1액형 우레탄 실란트

Sikaflex® Construction<sup>+</sup>는 1액형, 습기 경화형, 고탄성 폴리우레탄 조인트 실란트입니다.  
콘크리트 및 석조 외벽의 움직임과 연결 조인트의 내구성이 필요한 씰링(밀봉)을 위해 사용합니다.

### 용도

- 건물 조인트 씰링(밀봉) 및 방수
- 실내 또는 실외 조인트 밀봉
- 창문 및 도어 프레임 주변
- 외벽 조인트 주변
- 조립 판넬 및 PC 주변
- 외장재 주변



### 특징

- 뛰어난 내후성 (자외선에 강한 우레탄 실란트)
- 툴링이 용이함
- 우수한 움직임 허용치 : ±25% (ISO 9047), ±35% (ASTM C719)
- 냄새가 없음
- 매우 낮은 VOC (휘발성 유기 화합물)
- 다수의 건축 자재에 대한 우수한 접착력 발휘

Effects of Accelerated Weathering (ASTM C793) 촉진 내후성 테스트

항목	기준	결과
UV Exposure	<3 Rating	0 Rating
-26C Mandrel Bend	<3 Rating	0 Rating

### ● 승인/인증



- CE marking and declaration of performance based on EN 15651-1:2012 Sealants for non-structural use in joints in buildings and pedestrian walkways - Part 1: Sealants for facade elements
- ASTM C920-14a, Sikaflex® Construction<sup>+</sup>, MST Services LLC, Report No.0819920-SIKA

### ● 구성

1액형 폴리우레탄 (Sika i-Cure® polyurethane)

### ● 포장 단위

300ml/Catridge, 500ml/foil pack

### ● 저장 기간

제조일로부터 15개월

기타 자세한 사항은 제품 기술자료 (PDS)를 참조하시기 바랍니다.

# KNOW-HOW FROM SITE TO SHELF

지하에서 지붕까지, 현장에서 매장까지,  
바다에서 하늘까지 우리는 신뢰를 건설합니다.

씨카는 건축 및 산업 분야에서 방수, 씰링, 접착, 보강을 위한 시스템과 제품 개발,  
생산에 앞장서고 있는 특수 화학 회사입니다.

- ▲ 본 자료의 제시된 제반 사항에 대한 문의는 대리점이나 당사 영업부로 연락하여 주십시오.
- ▲ 기재된 내용은 본 자료에 인쇄된 발행일 기준으로 작성되었으며, 제품의 사양은 임의적으로 변경될 수 있습니다.
- ▲ 본 자료는 제품소개 및 설명하기 위한 목적으로 제작되어 규격 및 보급자료로 인용할 수 없습니다.

발행일 2025.02 | 씨카코리아

씨카코리아(주)



서울사무소 서울특별시 강남구 논현로 419, 3층 (역삼동, PMK빌딩) T 02-6912-1500 (고객문의) F 02-6912-1555  
본사 / 공장 경기도 안성시 미양면 안성맞춤대로 724 (구수리 304) T 031-8056-7777 F 031-8056-7788  
음성 공장 충북 음성군 금왕읍 금일로 64번길 70 (각화리 612-6) T 043-883-1223 F 043-883-1228  
군산 공장 전북 군산시 산단동서로 97 (오식도동 816-5) T 063-471-7982 F 063-471-7984

BUILDING TRUST

