

## SikaTop 77D

고성능 접착 성능 개선제

### 제 품 개 요

Sikatop 77D는 일반적인 시멘트 몰탈, 미장용 몰탈, 바닥 마감 몰탈, 보수용 몰탈 등에 첨가되어 오일이나 물의침투를 막아주며, 신구 몰탈 또는 콘크리트의 접착용도로 사용되는 수용성 접착 증강제이다.

### 사 용 용 도

- 일반 몰탈, 미장 몰탈, 바닥 마감 몰탈, 보수 몰탈, 신구몰탈, 콘크리트 접착용
- 외벽 및 습윤면에 타일을 시공할 때 접착 증강용
- 콘크리트 모체 위의 몰탈 시공의 접착층 또는 방수층
- 신.구 콘크리트의 접착용
- 수압을 받는 구조물, 배수로, 하수 처리장 등의 내마모성 표면층
- 크랙 부위의 보수 및 채움
- 치장 벽돌의 줄눈 마감용
- 방수 공사시의 초벌 접착층



### 제 품 특 징

- 몰탈 특성 향상
- 모체와의 우수한 접착성
- 낮은 수축율, 크랙 발생이 없음
- 기름과 물에 대한 우수한 내구성
- 우수한 방수성, 무독성, 식수 접촉 가능
- 내화학성, 내마모성
- 편리한 사용성
- 콘크리트와 철금속에 대한 비 부식성, 불연성

### 기 술 자 료

- 성 상 : 액 상
- 색 상 : 유백색(흰색)
- 포 장 : 20 L/Pail, 200 L/Drum

- 비 중 :  $1.02 \pm 0.02$
- 고 형 분 :  $24 \pm 2\%$
- 유효기간 : 미 개봉 시 12개월, 동해를 입지 않게 상온에서 보관

## 시공 방법 및 배합 비율

시 공 예	[ 77D : 물 ]	[ 77D : 물 ] : 시멘트	사 용 량 (kg/m <sup>3</sup> )
신구접착용 (미장물탈/보수물탈)	1:0		0.2~0.3
	1:0	1:2~3	2.3~3.5

## 주 의 사 항

- 모체 온도는 5°C 이상에서 시공해야 한다.
- 시공 할 부위의 모체는 반드시 불순물을 제거해야 한다.
- 물과의 최대 희석율은 1.5를 넘지 않도록 한다.
- Sikatop 77D는 사용 전 흔들어서 사용하도록 한다.
- 기타 자세한 내용은 물질 안전 보건 자료를 참고로 한다.