

Repotec 1000S

(리포텍 1000S)

콘크리트 강화제 표면코팅 실러

개 요

Repotec 1000S는 콘크리트 강화제로 처리 후 폴리싱 처리된 콘크리트의 표면을 코팅하는 콘크리트 표면 코팅제입니다. 처리된 표면을 보호하고 광택을 부여하기 위해 사용하는 유무기 하이브리드 제품입니다.

특 징

- 수성의 유무기 하이브리드 코팅제로서, 콘크리트 표면과의 부착성이 우수합니다.
- 콘크리트 표면에 박막으로 코팅하여 콘크리트 표면을 보호하고 광택을 부여합니다.
- 시공이 편리합니다.

용 도

- 콘크리트강화제로 처리 후 폴리싱 처리된 콘크리트 표면
- 화학공장, 농수산물 저장창고 및 가공공장, 주차장, 쇼핑물, 대형마트 등의 콘크리트 바닥

성 상

- 색 상 : 백색 불투명 액체
- 냄 새 : 약한 냄새

표준사용량

- 1회 150 ~ 300g/m²

사용시주의사항

- 제품의 취급 및 사용 전에 제품별 물질보건 안전자료(MSDS)를 확인 하십시오.
- 보호장갑, 보호의, 보안경 및 안면보호구를 착용하십시오.
- 피부에 묻으면 다량의 물로 씻으십시오.
- 취급후에는 손을 씻고, 입안을 씻어 주십시오.
- 무단 방출로 환경을 오염하지 말아 주십시오.

작업조건

- 콘크리트 표면 온도가 5 ~ 35°C 범위에서 시공하십시오.
- 강화제의 증발이 매우 빠른 흑서기, 강화제가 동결되는 혹한기 및 강우와 강풍이 심하게 부는 경우 시공을 하지 않습니다.

시공방법

- 표면강화제의 작업이 완료된 후 청소를 하여 바닥면의 이물질을 정리 및 청소하십시오.
- 청소가 완료된 바닥에 실러를 1회 경우에따라 2회(도포량 200 ~ 300g/m²)정도 스프레이 및 붓등을 이용하여 빈틈이 없도록 시공하십시오.
- 콘크리트 코팅제가 건조되기 전 작업을 재빨리 진행하십시오.
- 대기변화에 따른 외기의 영향을 받지 않도록 보호 조치를 한 후 작업을 완료합니다.

저장 및 보관방법

- 동결에 주의하며 밀봉상태를 유지하십시오.
- 직사광선을 피하고 상온에서 보관하십시오.
- 기타 자세한 내용은 물질보건안전자료(MSDS)를 참조 하십시오.