

POLYTAN PP-100

POLYTAN PP-100 하도는 1액형 습기경화형 우레탄 수지를 주성분으로한 소지 침투력이 우수하며, 저점도로서 우수한 상도 부착력과 소지와와의 부착력을 증진시켜주는 하도도료입니다.

용도

탄성우레탄 바닥재, 방수도막재의 하도용

사용신나

Thinner P-SP

도장방법

에어/에어레스 스프레이, 롤러, 붓

포장단위

16kg

일반적 성질

물성	내용
색상	투명
부피고형분(%)	38
도료형태	1액형
추천건조도막두께(μm)	50
건조시간(20℃)	지속 30분 고화 8시간 완전 2일
재도장간격(20℃)	12~48시간

※ 건조시간은 온도, 습도 및 환기 조건에 따라 다소 차이가 날 수 있습니다.



사용시 주의사항

1. 콘크리트몰탈면, 새로 조성된 콘크리트 표면은 강알칼리성이므로 충분한 양생기간을(최소 30일) 준 후에 시공하여야 하며 함수율 8%이하에서 작업하여야 합니다.
2. 소지면의 레이턴스, 먼지 유분 등 기타 오염물질을 완전히 제거하여야 합니다.
3. 대기온도 : 5~35℃, 상대습도 : 80% 이하, 피도면온도 : 이슬점 온도보다 3℃ 이상일 때 작업하십시오.
4. 지정 신나를 적당량(10% 이내) 희석하여 사용하십시오.
5. 도장 후 소지의 흡수가 심한 부분은 1~2회 추가 도장을 해 주시고 도막층이 후도막이 되지 않도록 주의하십시오.
6. 작업 시 환기를 충분히 시켜주어야 합니다.
7. 도막두께는 후도막이 되지 않도록 균일하게 도포하여 주시고, 도료는 공기중의 습기와 반응하기 때문에 사용 후 반드시 밀봉하여 주십시오.
8. 폐 도료는 환경부 조례와 지방자치단체의 법규에 따라 폐기하십시오.

저장

제조일로부터 12개월 (5℃~35℃ 실내보관 시)