

Inplus joint elastic sealer

인플러스 조인트 탄성실러



인플러스 조인트 탄성 실러는 후도막 형성이 용이하며, 고기능 탄성 성능에 의한 고 신축성을 갖도록 설계된 수용성 도료로서 내구력이 뛰어나고 내한성, 내수성, 내후성, 내알칼리성 등이 우수합니다. 특히 건축물의 층간 조인트 부위, 이어치기 공사 부위 및 내수성을 요하는 부위에 적용 가능한 도료입니다.

용도

시멘트 몰탈, 세라믹건축재 등의 건물 외벽용
이어치기 공사 부위, 내수성을 요하는 부위

도장사양

<p>사용방법</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 표면처리 <ol style="list-style-type: none"> 1) 피도면은 유분, 톱밥, 녹, 수분, 오물 등이 없도록 깨끗이 하여야 합니다. 2) 피도면의 흠 또는 구멍(직경3mm, 깊이2mm이상)은 붓 또는 주걱으로 메꿈을 하십시오. 3) 피도면은 충분히 양생시키고 함수율 8% 이하, 알칼리도는 pH9 이하가 되어야 합니다. 2. 작업기상조건 대기온도 : 5~35°C, 상대습도 : 85% 이하 3. 도장기구 본타일건, 붓, 로라, 에어리스 스프레이
<p>도장시 주의사항</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) 도료가 눈에 접촉되지 않도록 하십시오. 2) 콘크리트면 소지상태가 불량하거나 구도막 부위, 동절기 및 시멘트 견출이나 미장면 등의 초킹소지, 흡수차가 심한 바탕면, 시멘트 용출이 심한 부위는 부착 불량 방지, 탈색 및 소지 조절을 위해 수성바인더200을 하도 도장해야 합니다. 3) 비오는 날, 습도가 높은 날(85% 이상), 기온이 낮은 날(5°C이하)에는 정상적인 물성을 발휘하지 못하므로 도장작업을 피하십시오.(도막의 균열, 부착불량 등이 발생할 수 있음) 4) 가소제가 함유된 피도면, 발포벽지, 가죽소파 등에 도장 및 접촉 시 오염이나 끈적거림, 변색 등이 발생할 수 있으므로 주의하십시오. 5) 구도막 위에 보수도장 시 구도막과의 적합성을 확인 후 사용하시기 바랍니다. (대리점 또는 소비자상담실) 6) 도장(TOUCH UP도장 포함)시에 동일 제품, 색상, LOT라도 희석비, 도장기구, 도장방법에 따라 이색현상이 발생할 수 있으므로 가급적 동일 LOT의 제품, 동일 도장용구 및 방법에 의해 도장을 하되, 색상확인 후 이상이 없을 경우 작업하십시오. 7) 본제품을 타도료와 혼합하여 사용하지 마십시오. 8) 도장작업완료 후, 노출된 피부는 깨끗이 씻으십시오.
<p>취급시 주의사항</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) 도료보관이나 운송 시 얼리지 않도록 유의합니다. 2) 본 제품은 어린이 손에 닿지 않는 곳에 보관하시고 동,식물이 섭취 시에는 유해하므로 폐기 및 보관에 주의합니다. 3) 제품은 화기 및 직사광선을 피하여 상온(5~35°C)의 건냉암소에 보관하시되, 용기는 반드시 밀폐시키고 주입구가 상단을 향하도록 세워서 보관하십시오. 사용 후 잔량도 같은 방법으로 보관하십시오. 4) 폐도료는 환경부에서 지정한 폐기물처리업체를 통해 폐기하십시오. 5) 본 제품은 화학제품이므로 장기간 보관 시 변질이 있을 수 있으니, 유효기간 내에 사용하며, 기간이 경과한 제품은 당사 소비자상담실로 확인하신 후 사용하시기 바랍니다. 6) 취급 전 제품의 유해성 관련 자료는 물질안전보건자료(MSDS)를 확인합니다.
<p>경고사항</p>	<p>별첨의 경고사항을 참조하시기 바랍니다.</p>
<p>도장시스템</p>	<p>중도 : 인플러스 조인트 탄성실러 상도 : 인플러스 수성 실리콘(RS),아이생각수성외부1급</p>

Inplus joint elastic sealer

인플러스 조인트 탄성실러



법규관련	인플러스 조인트 탄성실러는(은) 대기환경보전법에서 제시하는 용도분류내에서 규정된 VOC 규제를 만족하는 제품입니다. 자세한 내용은 별첨의 '대기환경보전법'을 참조하시기 바랍니다.
-------------	---

물성자료

마감상태	무광	색상	백색
피도면	콘크리트, 몰탈	조성	1액형
부피고형분	51.35%	주점 건조도막두께	500 μ m
도장횟수	2~3회	이론도포면적	1.03 (m ² /L) * 도장작업시 손실량과 표면상태를 고려하십시오.
건조시간(25도)	고화건조 : 12시간	재도장간격 (25°C)	24시간이후
희석률	10% 이내(도료부피비)	희석제	물
포장단위 (실용수량)	18L	저장기간	12개월 (5~35°C 실내보관)

※ 본 자료에 제시된 내용은 실험실적시험과 현장응용결과에 따라 얻어진 것이나 품질개선이나 작업조건에 따라 바뀌어질 수 있습니다.

2018/04/02