

FINESTAR SPC100

FINESTAR SPC100 도료는 우레탄 아크릴레이트 올리고머와, 반응성 모노머, 광개시제를 주성분으로 하고 소광제와 첨가제로 구성된 UV 도료로서, 단시간에 경화가 가능하며, 생산성이 높고 소재 (PVC or SPC)와 부착성도 우수한 PVC or SPC Tile용 UV 도료 입니다.

가. 특징

WETTING성 및 살오름성이 우수하여 소재 패턴부에 도막 형성이 용이하며, 상도 도장 후에 광택 편차가 적고 작업성이 탁월 함.

나. 적용범위

PVC 타일 및 SPC 타일

다. 시 공

| | | | | | | | |
|-------------|---|-----------------|------|------|--------------|--------|----|
| 표면처리 | 피도면의 수분, 유분, 먼지, 기타 오염물질을 완전히 제거하여 주십시오. | | | | | | |
| 도장사양 | | | | | | | |
| 일위대가 | 도장 순서 | 제품명 | 규격번호 | 도장횟수 | 도막두께 | 이론 소요량 | 비고 |
| | 하도 | FINESTAR SPC100 | | 1회 | 9~10 μ m | | |
| | 상도 | FINESTAR SPC200 | | 1회 | 9~10 μ m | | |
| | 합계 | | | | | | |
| 제품별 도장방법 | 대기온도 : 5~35 $^{\circ}$ C, 상대습도 : 85% 이하에서 Roll Coater를 이용하여 도막두께 9~10 μ m으로 1회 도장하십시오. 광량 : 100~200 mj/cm ² | | | | | | |
| 도장시 주의사항 | <ol style="list-style-type: none"> 1) 제품은 사용하기전에 교반을 충분히 하여 주십시오. 불충분하게 교반시 광택변화 및 도막물성의 변화가 이루어질 수 있습니다. 2) 작업시 햇빛 노출을 엄금해 주십시오. 3) 도료가 눈, 피부 등에 접촉되지 않도록 주의하십시오. 4) 화기 및 직사광선을 피하여 상온(5~35$^{\circ}$C)의 건냉암소에 보관하되 용기는 반드시 밀폐시키고 주입구가 상단을 향하도록 세워서 보관하십시오. 5) 도료가 피부에 접촉된 경우 즉시 흐르는 물에 비눗물로 충분히 세척하고 만약 피부에 홍반이 나타나거나 눈에 들어간 경우 흐르는 물에 충분히 세척 후 즉시 의사의 진찰을 받으십시오. 6) 폐도료는 환경부에서 지정된 폐기물 처리업체를 통해 폐기하십시오. 7) 본 제품은 저장기간 내에 사용하십시오. 이 기간이 경과하여도 사용은 가능하나 장기간 보관시 변질, 침전등의 우려가 있으므로 저장기간 이 경과한 제품은 당사 고객센터로 문의 후 사용하시기 바랍니다. | | | | | | |