

Asphales Top

Asphales Top은 특수 아크릴 에멀전 수지를 사용하여 콘크리트 표면 강화제 및 연마 처리된 표면을 보호하고 광택을 발현시키기 위해 사용하는 도료로서, 콘크리트 표면의 광택, 내마모성 및 슬립성 향상, 발수 성능, 내오염성 등이 우수한 콘크리트 폴리싱용 상도 도료입니다.

가. 특징

나. 적용범위

공장 바닥, 창고, 사무실, 주차장, 쇼핑몰 등의 폴리싱으로 처리된 노출 콘크리트의 마감용 보호 코팅재

다. 시 공

표면처리	1) 피도면은 Laitance, 모래, 시멘트가루, 흙, 유분 및 기타 오물 등이 없도록 깨끗이 제거하고 잘 건조시켜야 합니다. 2. 작업이상조건 대기온도 : 5~35°C, 상대습도 : 80% 이하, 표면온도 : 40°C 이하, 피도면온도 : 이슬점온도보다 최소 3°C 이상 3. 도장기구 저압 에어리스스프레이 및 분무기, 붓, 로라, 용(cotton flannel) 등																										
도장사양																											
일위대가	<table border="1"> <tr> <th>도장 순서</th> <th>제품명</th> <th>규격번호</th> <th>도장횟수</th> <th>도막두께</th> <th>이론 소요량</th> <th>비고</th> </tr> </table>	도장 순서	제품명	규격번호	도장횟수	도막두께	이론 소요량	비고	<table border="1"> <tr> <td>상도</td> <td>Asphales Top</td> <td></td> <td>1~2</td> <td>25~50µm</td> <td>5~10m²/L</td> <td rowspan="2">콘크리트 소지면 조건에 따라 상이할 수 있음</td> </tr> <tr> <td>합계</td> <td></td> <td></td> <td>1~2</td> <td>25~50µm</td> <td>5~10m²/L</td> </tr> </table>	상도	Asphales Top		1~2	25~50µm	5~10m ² /L	콘크리트 소지면 조건에 따라 상이할 수 있음	합계			1~2	25~50µm	5~10m ² /L					
도장 순서	제품명	규격번호	도장횟수	도막두께	이론 소요량	비고																					
상도	Asphales Top		1~2	25~50µm	5~10m ² /L	콘크리트 소지면 조건에 따라 상이할 수 있음																					
합계			1~2	25~50µm	5~10m ² /L																						
제품별 도장방법	1) 폴리싱 처리된 콘크리트 면에 본 제품을 저압 에어리스스프레이, 저압 분무기, 붓, 로라 또는 기타 전용기기를 사용하여 1회에 약 10m ² /L(0.1L/m ² , 원액, 건조도막두께 약 25µm)기준으로 1~2회 도포하면 서 용으로 도장된 표면을 닦아줍니다. 2) 25°C 기준 최소 2시간 건조 후 광택 연마기를 이용하여 도장된 표면을 연마하여 광택을 부여합니다.																										
도장시 주의사항	1) 본 제품은 콘크리트 전용 제품으로, 타 소지면에 사용할 수 없습니다. 2) 제품이 얼지 않도록 보관하십시오. 3) 사용 전에 잘 흔든 후 사용하십시오. 4) 폴리싱 처리된 콘크리트 면에 본 제품을 저압 에어리스스프레이, 저압 분무기, 붓, 로라 또는 기타 전용기기를 사용하여 1회에 약 10m ² /L(0.1L/m ²)기준으로 1~2회 도포하면 서 용으로 도장된 표면을 닦아줍니다. 5) 25°C 기준 최소 2시간 건조 후 광택 연마기를 이용하여 도장된 표면을 연마하여 광택을 부여합니다. 6) 과도막 시에는 도막 강도가 떨어질 수 있으니 주의하십시오. 7) 과량 희석시 코팅재의 성능이 떨어질 수 있으며, 희석 범위 및 도장 횟수는 환경 조건(콘크리트 공극율, 표면 강도, 함수율, 대기온도 등)에 따라 달라질 수 있습니다. 8) 비오는 날, 습도가 높은 날(80% 이상), 기온이 낮은 날(5°C 이하), 기온이 높은 날(표면온도 40°C 이상)에는 정상적인 물성을 발휘하지 못하므로 도장작업을 피하십시오. 9) 도료가 눈, 피부등에 접촉되지 않도록 주의해야 하며, 도료가 얼지 않도록 보관하십시오. 10) 제품은 화기 및 직사광선을 피하여 상온 (5~35°C)의 건냉암소에 보관하시되, 용기는 반드시 밀폐시키고 주입구가 상단을 향하도록 세워서 보관하십시오. 11) 본 제품을 타도료와 혼합하여 사용하지 마십시오. 12) 도장 작업 완료 후, 노출된 피부는 깨끗이 씻으십시오. 13) 폐 도료는 환경부에서 지정한 폐기물처리업체를 통해 폐기하십시오. 14) 본 제품은 화학제품이므로 장기간 보관시 변질이 있을 수 있으니, 유효기간내에 사용하십시오. 이기간이 경과한 제품은 당사 소비자상담실로 확인하신후 사용하시기 바랍니다.																										