

## 홈스타 젯소

본 도료는 특수 아크릴에멀전을 사용하여 피도면에 뛰어난 부착력을 나타내며 목재, 일반 철재 및 비철금속과의 접착력이 우수한 다용도 수성 프라이머로서 삼화페인트 또는 동등 이상의 제품으로 사전에 견본을 제출하여 감독관의 승인을 득한 후 적용한다.

### 가. 특징

홈스타 젯소는 아크릴에멀전을 사용하여 피도면에 뛰어난 부착력을 나타내며 탄닌억제제 및 방청력이 좋은 안료를 이용하여 목재, 일반 철재 및 비철금속과의 접착력이 우수합니다. 특히, 본 도료를 도장한 후 상도로 홈스타 파스텔 OK PLUS도장이 가능한 다용도 수성 프라이머입니다.

### 나. 적용범위

시트지, 철재, 비철금속, 목재 및 각종 시멘트, 몰탈 등의 전처리용 다용도 수성 프라이머

### 다. 시 공

표면처리	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 신축 건축물 시 시멘트 소재는 28일 (25°C기준,상대습도50%)이상 양생시켜야 한다.</li> <li>2. 적정 함수율은 10%이하이고 적정pH는 7-9이다.</li> <li>3. 피도면의 LAITANCE, 시멘트가루, 모래, 흙, 유분등이 없도록 깨끗이 하여야 합니다.</li> <li>4. 틈새나 흠은 월드퍼티로 메꾸어 주고 표면조정 후 도장한다.</li> </ol>							
도장사양	하도 : 홈스타 젯소 상도 : 홈스타파스텔OK플러스							
일위대가	도장순서	제품명	규격번호	도장횟수	도막두께	이론 소요량	실소요량	비고
	하도	홈스타 젯소	SB-PR-549	1	30 $\mu$ m	0.07L/m <sup>2</sup>	0.10L/m <sup>2</sup>	전처리용LOSS율 30%
	상도	홈스타파스텔OK플러스	SB-T-33	1~2	60 $\mu$ m	0.17L/m <sup>2</sup>	0.24L/m <sup>2</sup>	LOSS율 30%
	합계			3	90 $\mu$ m			
실제소요량은 작업조건, 작업방법등에 따라 가감될수 있음								
제품별 도장방법	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 하 도 표면처리가 끝난 후 홈스타 젯소(SB-PR-549)를 도장해 건조, 양생되었는지 검사함</li> <li>2. 상 도 1) 홈스타파스텔OK PLUS를 붓, 로라, 스프레이로 도막두께 60<math>\mu</math>m정도로 1회 도장한다. 2) 이때 필요 시 최대10%까지 물(상수도물)로 희석하여 도장한다. 3) 25°C기준 추가 도장 가능 시간은 2시간 이후가 가능하나 습도, 통풍 등 기후에 따라 건조시간에 차이가 있으므로 완전 건조 되었는가를 확인 하여야 한다.</li> </ol>							
도장시 주의사항	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 상도는 당사에서 지정하는 도료를 사용해야 한다.</li> <li>2. 구도막 및 유색도료로 도장된 면에 도장시 적합성 여부를 당사에 확인 후 작업해야 한다.</li> <li>3. 타 도료와 혼합사용을 금한다.</li> <li>4. 홈스타 젯소의 저장기간은 (5~35°C 실내보관시) 제조 일로부터 6개월 이므로 저장기간이 경과한 제품은 당사에 확인 후 사용해야 한다.</li> <li>5. 도료가 얼지 않도록 보관하여야 한다. (5 - 35°C 실내보관)</li> <li>6. 5°C이하에서는 작업하지 마십시오.</li> </ol>							