

NEW차밍탄성코트

NEW차밍탄성코트는 건물 벽체에 2가지 색상을 동시에 뿜칠하여 다양한 느낌의 무늬와 색상의 표현이 가능한 인테리어 전용 탄성 도료로써 형성된 도막은 곰팡이 방지 기능, 내 오염성, 내수성 등이 우수하여 건축물의 미관을 아름답게 유지 시켜 줍니다.

가. 특징

NEW차밍탄성코트는 Acrylic Emulsion계 수지와 내후성이 우수한 안료를 주성분으로 하여 내수성, 내 알칼리성, 내 세척성 등이 뛰어난 인테리어용 수성 탄성 도료입니다. 특히, 인테리어 용 도료로 여러 가지 무늬와 색상의 표현이 가능합니다.

나. 적용범위

내부 계단실, 복도, 발코니 등의 콘크리트, 몰탈면, 석고보드 등 건축물 내부 벽면 마감부위.

다. 시 공

표면처리	<ol style="list-style-type: none"> 1. 신축 건축물 시 시멘트 소재는 28일 (25°C기준,상대습도50%)이상 양생시켜야 합니다. 2. 적정 함유율은 10%이상이고 적정pH는 7-9입니다. 3. 피도면의 LAITANCE, 시멘트가루, 모래, 흙, 유분등이 없도록 깨끗이 하여야 합니다. 4. 틈새나 흠은 월드퍼티로 메꾸어주고 표면조정 후 도장합니다. 																									
도장사양	중도 : NEW차밍탄성코트																									
일위대가	<table border="1"> <tr> <th>도장순서</th> <th>제품명</th> <th>규격번호</th> <th>도장횟수</th> <th>도막두께</th> <th>이론 소요량</th> <th>실소요량</th> <th>비고</th> </tr> <tr> <td>중도</td> <td>NEW차밍탄성코트</td> <td></td> <td>1</td> <td>500μm</td> <td>1.72L/m²</td> <td></td> <td>희석율 20%이내</td> </tr> </table>	도장순서	제품명	규격번호	도장횟수	도막두께	이론 소요량	실소요량	비고	중도	NEW차밍탄성코트		1	500μm	1.72L/m ²		희석율 20%이내									
도장순서	제품명	규격번호	도장횟수	도막두께	이론 소요량	실소요량	비고																			
중도	NEW차밍탄성코트		1	500μm	1.72L/m ²		희석율 20%이내																			
* 실제소요량은 작업조건, 작업방법등에 따라 가감될수 있음																										
제품별 도장방법	<ol style="list-style-type: none"> 1) 표면처리가 끝난 후 NEW차밍탄성코트를 잘 교반하여 전용 스프레이에 적정량을 투입 합니다.(필요시 최대 20% 물로 희석 후 투입) 2) 노즐의 압을 사용자의 목적에 맞게 조정합니다.(유색의 비율을 높이고 싶으면, 유색의 압을 높입니다.) 3) 스프레이의 분사 압력2.5~3.5kg/cm², 도장거리 : 1~ 2m로 피도면과 직각이 되게 하며 도장을 실시합니다. 4) 작업 시 무늬가 일정하지 않고 연속피막을 형성시키지 않으면 부착성이 저하될 수 있으므로 균일하게 연속 도장해야 합니다. 5) 콘크리트면 소지상태가 불량하거나 구도막 부위, 동절기 및 시멘트 견출이나 미장면 등의 초경소지, 흡수차가 심한 바탕면, 시멘트 용출 이 심한 부위는 부착 불량 방지, 탈색 및 소지 조정을 위해 수성바인더200 또는 수성내부1급을 하도 도장 해야 합니다. 6) 상도 도장 시 NEW차밍탄성코트의 건조가 빠르지 않으므로 25°C기준 12시간 이상 경과한 후 완전 건조를 확인한 후에 수성크리어PLUS 또는 수성크리어PLUS반광(LH) 등으로 상도 처리 합니다. 																									
도장시 주의사항	<ol style="list-style-type: none"> 1) 하도 및 상도는 당사에서 지정하는 도료를 사용해야 합니다. 2) 구도막 및 유색도료로 도장된 면에 도장시 적합성 여부를 당사에 확인 후 작업해야 합니다. 3) 타 도료와 혼합사용을 금합니다. 4) NEW차밍탄성코트의 저장기간은 25°C에서 제조일로부터 12개월 이므로 저장기간이 경과한 제품은 당사에 확인 후 사용해야 합니다. 5) 도료가 절대 얼지 않도록 보관하여야 합니다. (5 - 35°C 실내보관) 6) 5°C이하에서는 작업하지 마십시오. 7) 도장 시에 동일 제품, 색상, Lot라도 희석비, 도장기구, 도장 방법에 따라서 다른 무늬 패턴 및 이색현상이 발생할 수 있으므로 가급적 동일 Lot의 제품, 동일 도장용구 및 방법에 의해 도장을 하되, 색상확인 후 이상이 없을 경우 작업하십시오. 8) 부실한 구도막 및 결로 발생 등으로 인하여 도막의 부풀음 및 박리가 일어 날 수 있습니다. 																									