



시험성적서



1. 성적서 번호 : CT21-026034K
2. 의뢰자
 - 업체명 : (주) 노루페인트
 - 주소 : 경기도 안양시 만안구 박달로 351 (박달동)
3. 시험기간 : 2021년 02월 24일 ~ 2021년 03월 26일
4. 시험성적서의 용도 : 품질관리
5. 시료명 : 순&수 올커버
6. 시험방법
 - (1) ASTM G 21-15

확인	작성자명	장계승	장계승	기술책임자명	원경철
비고 :	1. 이 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 관련이 있으며, 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명에 한정된 결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다. 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다. 3. 이 성적서의 일부만을 발췌하여 사용한 결과는 보증할 수 없습니다. 4. 이 성적서의 진위여부는 홈페이지(www.kcl.re.kr)에서 확인 가능합니다.				

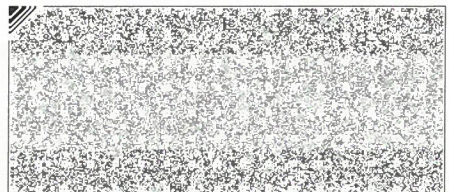
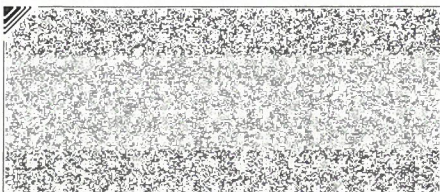
위 성적서는 국제시험기관인정협력체 (International Laboratory Accreditation Cooperation) 상호인정협정 (Mutual Recognition Arrangement)에 서명한 한국인정기구(KOLAS)로부터 공인받은 분야에 대한 시험결과입니다.

2021년 03월 26일

한국인정기구 인정 한국건설생활환경시험연구원장



결과문의 : 경기도 안성시 중앙로 327 한경대학교 산학협력관 108호 ☎ (031)389-9184



시험성적서



성적서번호 : CT21-026034K

7. 시험결과

1) 순&수 울커버

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비 고	시험장소
곰팡이 저항성(4주 후)	등급	(1)	0	(29.0 ± 0.2) °C (92.8 ± 2.0) % R.H.	A

※ 곰팡이 균주(혼합균주)

Aspergillus brasiliensis ATCC 9642

Penicillium funiculosum ATCC 11797

Chaetomium globosum ATCC 6205

Trichoderma virens ATCC 9645

Aureobasidium pullulans ATCC 15233

※ 배양시간 : 4주

※ 결과의 판독 : 0 - None

1 - Traces of growth (less than 10 %)

2 - Light growth (10 to 30 %)

3 - Medium growth (30 to 60 %)

4 - Heavy growth (60 % to complete coverage)

※ 시험장소

A : 경기도 안성시 중앙로 327 한경대학교 산학협력관 108호

----- 끝 -----

