

NOROO 노루페인트

[13977] 경기도 안양시 만안구 박달로 351
대표전화 031-467-6114

노루페인트

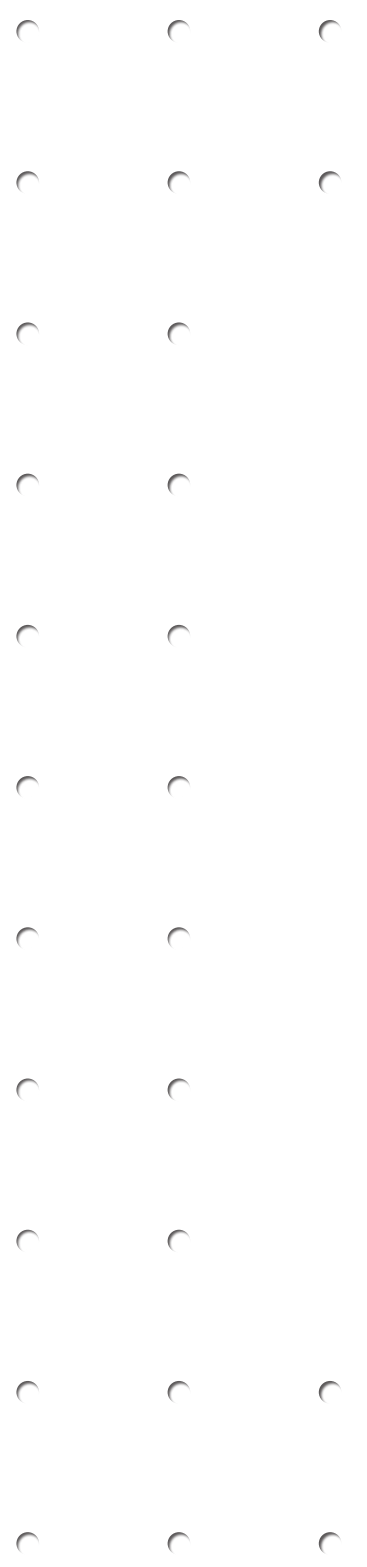
신제품 가이드 2024



본 카탈로그는 FSC®(Forest Stewardship Council®)
인증을 받은 용지를 사용하였으며, 콩기름 잉크로 인쇄되었습니다.

NOROO
노루페인트

[*Paint*],
가치를 올린다.



NOROO
노루페인트

[*Paint*], 가치를 올리다. 노루페인트

노루페인트
신제품 가이드 2024

Life Value Creator

NO PAINT, NO GAIN!

단순히 벽에 칠하는 페인트가 아닙니다.
공간이 자연스러운 친환경 소재로-
나만의 취향을 담은 컬러로-
쾌적함을 돕는 빈틈없는 커버력으로-
노루는 공간을 변화시켜
우리의 삶과 공간의 가치를 올려줍니다.

페인팅을 한다는 것은 단순한 칠하기가 아니라
페인트에 의해 변화되는 공간, 환경,
삶의 가치를 높여주고, 더 나아가
건축물의 가치를 상승시키고 나만의 개성을
표현할 수 있는 일련의 과정입니다.
노루페인트는 우리 일상에 행복과 희망이
함께하도록 페인트를 통해 세상의 가치를
높여가고 있습니다.

NO PAINT NO COLOR

나만의 취향 맞춤,
다양한 컬러의 노루페인트는
다채로운 페인팅을 통해
[공간]의 가치를 올려줍니다.

Lifestyle
Variety of colors
Paint



NO PAINT NO CHANGE

공간을 아름답고 가치있게 바꾸는
친환경 소재 노루페인트는
우리가 생활하는 모든 공간에
[친환경]의 가치를
올려줍니다.

Eco-friendly
Paint & Coatings



NO PAINT NO COVER

쾌적한 생활을 위한 빈틈없는 커버력
완벽한 커버력을 자랑하는 노루페인트는
[쾌적한 생활]의 가치를
올려줍니다.

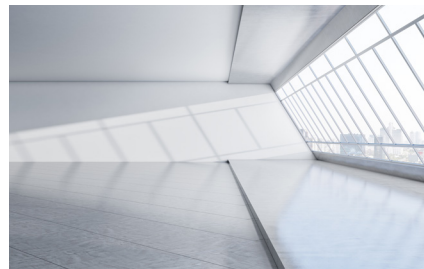
Protect
Life



No Paint, No Gain

NOROO Paint Product Guide 2024 Contents

내일을 보는 혜안과 고객을 향한 통찰력으로 삶과 공간의 가치를 높여주는 노루페인트!
2024 노루페인트 신제품, 이렇게 사용이 가능합니다.



10 순&수 뷰티텍스

빛 반사로 발생하는 광열폭을 방지하는
저취형 수성 내부용 극무광 페인트!



12 예그리나 멀티 바인더

고투명성으로 다양한 인테리어 소재와 결합해
질감을 살려주는 멀티 바인더!



14 폴리아스파틱 바닥재

실내/외 투명 & 데코레이션
난황변 투명 바닥 마감재!



16 노루웨이 클리어 시스템

원데이 시공이 가능한
초속경 MMA 투명타입 다용도 시스템
바닥마감재!



18 노루웨이 스포츠크트

테니스코트, 다목적 체육시설 등의
하드코트용 바닥재!



20 초속경 몰탈

습기 등으로 건조가 더딘 환경에 적용 가능한
초속경화형 보수 몰탈재!



22 에코 탄성탄 하이브리드

KS 규격을 만족하는 바닥/방수 겸용
하이브리드 마감재!



24 수작업용 우레아

전용 장비없이 붓, 롤러, 레기(RAKE) 등
수작업 시공이 가능한 폴리우레아!



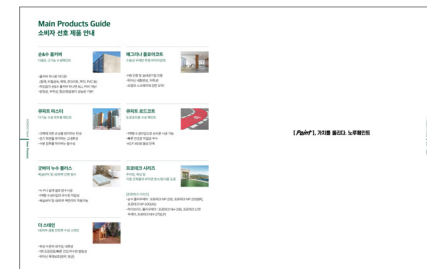
26 블랙탄 저취형

작업성이 강화된 저취형 타입의
비노출 탄성우레탄 방수재!



28 애니탄 2740

은폐력, 부착력이 개선된
통합형 아크릭 우레탄!



30 Main Products Guide

노루페인트의 소비자 선호 제품 안내

순&수 뷰티텍스

적용범위

균일한 외관이 필요한 주거, 상업시설 및 KS 규격이 필요한 대형 현장 (지식 산업센터, 컨벤션센터 등)



빛의 반사 및 소지 굴곡에 의해 발생하는 광열룩을 방지하는 KS 규격을 만족하는 수성 내부용 극무광 페인트!

'순&수 뷰티텍스'는 도막의 균일한 광택 형성으로 내부 광열룩 현상을 방지해주는 극무광 타입의 수성페인트입니다. KS 규격을 만족하고 냄새가 거의 없는 저취형으로 내부에서 안전하게 사용할 수 있으며, 도장 후 깨끗한 외관을 보유할 수 있습니다.



광열룩 No!

극무광 타입으로 햇빛 반사에 의한 광열룩, 최소화



냄새 No!

안전하고 깨끗한 친환경성으로 실내공기질 인증 획득



작업성 Up!

롤러 작업성과 은폐력 향상으로 작업성 우수

극무광 타입으로 광열룩을 최소화하는 KS규격의 순&수 뷰티텍스!



순&수 뷰티텍스 KS성적서

극무광 광택으로 광택차 최소화!

냄새가 거의 없는 친환경성!

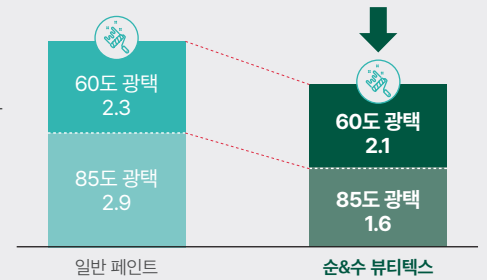
KS 규격을 만족하는 우수한 물성!

구분	내용
페인트타입	에멀전 수성 내부용/상도
희석제	상수도물(희석율 : 최대 20%, 부피비)
도장방법	붓, 로울러, 스프레이 도장
비중/고형분용적비	약 1.46(백색기준)/약 33%(백색기준)
이론도포량	1급 : 11m ² /ℓ/1회, 2급 : 11.3m ² /ℓ/1회
건조도막두께	30μm(1회 도장 기준)
재도장간격	20°C, 충분한 환기 최소 3시간 이상
색상/광택	백색 및 기타색 / 무광
보관 및 저장	12개월(통풍이 잘되는 건냉암소, 상온 5°C~30°C, 습도 80%이하)

* 상기 제품특성은 KS M 6010 2종1급 기준입니다.

순&수 뷰티텍스, 이런 점이 좋습니다!

• 통창 구조의 빛 반사로 인해 퍼티 및 손보기 작업 부위에서 나타나기 쉬운 광열룩 현상을 극무광 광택으로 최소화

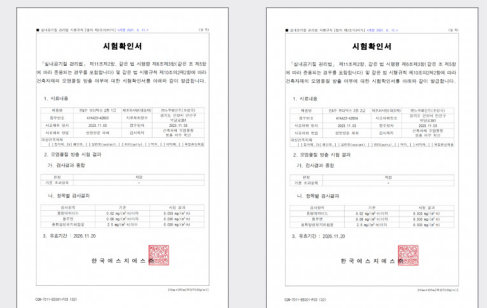


• 수성타입으로 도장 및 건조과정에서 발생하는 유해한 냄새가 거의 없는 저취형 제품



• 롤러 작업성 및 은폐력을 개선한 제품으로 작업성이 우수하며 KS 규격 보유로 대형 스펙현장 적용 가능

순&수뷰티텍스 2종1급 시험확인서
순&수뷰티텍스 2종2급 시험확인서



내부 벽면 광열룩 방지용 KS 1급/2급 극무광 수성 페인트!

예그리나 멀티 바인더

적용범위

사무실, 고급주택, 카페 등
트렌디한 입체감이 필요한 바닥과
데코레이션이 필요한 다양한
실내공간 바닥

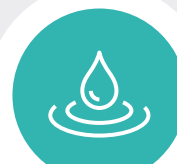
고투명성으로 다양한 인테리어 소재와 결합해 질감을 살려주는 멀티 바인더!

'예그리나 멀티 바인더'는 다양한 인테리어 부자재와 결합하여 소재의 질감을 더욱 확실하게 살려줍니다. 손쉬운 작업성과 탁월한 황변 저항성, 높은 투명성으로 실내 데코레이션 시공에 최적화된 바닥재입니다. 또한 우수한 부착성, 내구성, 내약품성, 방진성으로 오래도록 외관을 유지시켜 줍니다.



고투명성!

우수한 투명성으로
인테리어 소재의
질감을 살려주는
바닥재



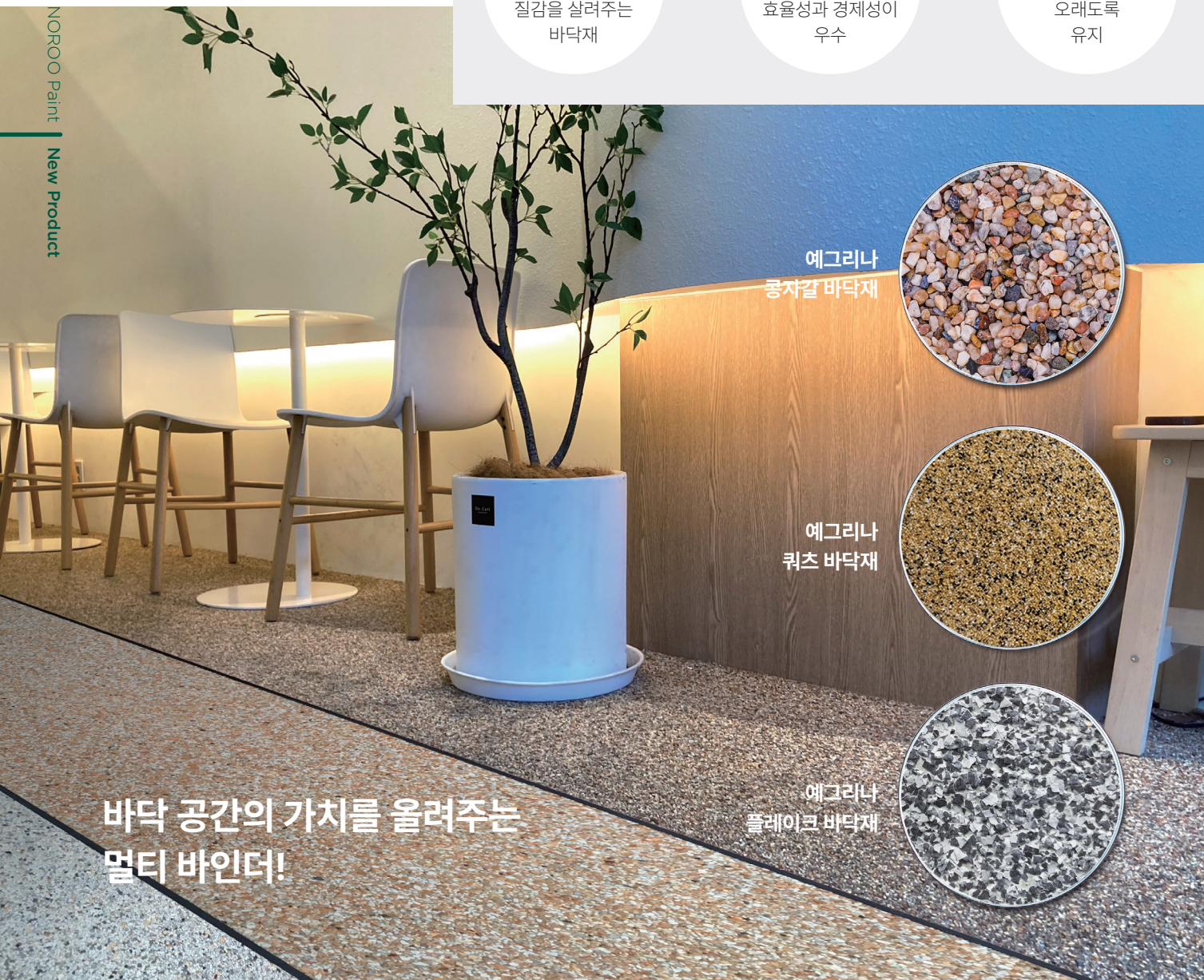
저점도!

저점도로 손쉬운
작업이 가능해
효율성과 경제성이
우수



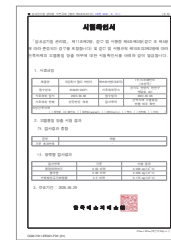
저황변성!

초기의
외관을
오래도록
유지



바닥 공간의 가치를 올려주는
멀티 바인더!

공자갈, 퀴츠, 플레이크 등 다양한 소재와 결합해 질감을 살려주는 예폭시 투명타입의 멀티 바인더!



예그리나 멀티 바인더
실내 공기질 시험성적서

우수한 투명성

- 높은 투명성으로 결합하는
데코레이션 소재의 질감을 살려
세련된 인테리어 외관 연출

저점도 / 저황변성

- 작업 효율성이 뛰어난
저점도타입으로 경제적
- 장기간 노출에도 초기 외관 유지

우수한 도막 경도 / 실내공기질 인증

- 내구성이 우수한 견고한 도막 경도로
유지보수 용이
- 저취형 무용제 타입 제품으로
실내에 적용 가능

제품특성		건조시간			
		5°C	20°C	30°C	
페인트타입	변성 예폭시 / 변성 아민(2액형)				
희석제/희석율	무희석	지축건조(시간)	12	8	6
비중/고형분용적비	약 1.10/97±3%	경화건조(시간)	48	30	18
혼합비	주제(A)/경화제(B)= 2/1(중량)	후속도장 가능시간(최소), (시간)	72	48	24
		후속도장 가능시간(최대), (일)	9	4	3
광택	유광	가사시간(분)	50	30	15

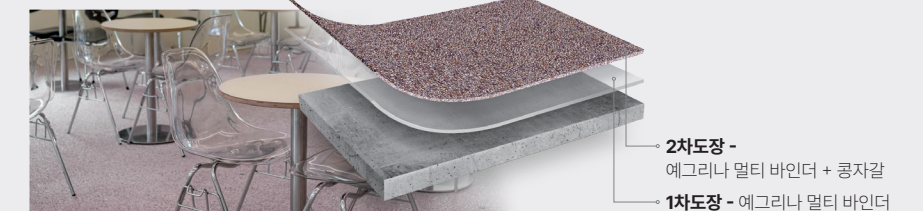
추천 사용량

	도료	데코레이션 소재
공자갈	1.5Kg	22.5Kg
퀴츠	0.6Kg	2~4Kg
플레이크	0.6Kg	0.6~1.2Kg

* 상기 가사 시간 및 후속 도장 시간은 실험실 조건에서 측정하였으며, 시공 현장에 따라 달라질 수 있습니다.
* 최대 후속 도장 가능 시간이 경과된 경우에는 부착 불량 발생할 수 있으므로 적절한 표면처리 후 도장이 필요합니다.
* 데코레이션 소재 / 시공방법에 따라 도막 두께가 상이할 수 있습니다.

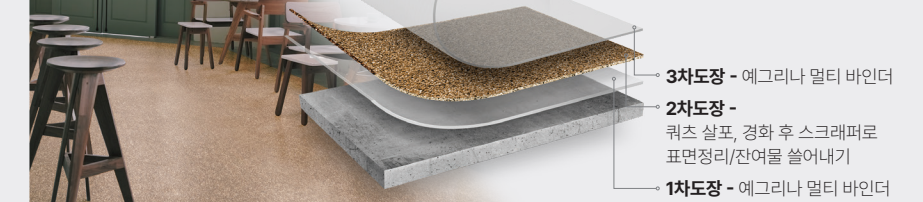
예그리나 멀티 바인더 도장시스템

예그리나 공자갈 바닥재

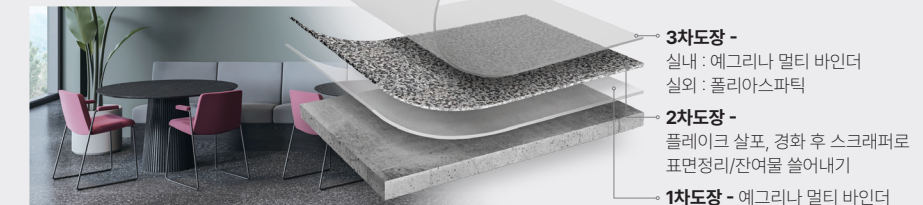


* 고경도의 마감에 필요할 경우 유무기 하이브리드로 상도 마감 시공해 주십시오.

예그리나 퀴츠 바닥재



예그리나 플레이크 바닥재



* 3차 도장을 폴리아스파틱으로 마감할 경우, 예폭시 대비 높은 내황변성과 빠른 건조속도로 실외에서도 최적의 성능을 발휘합니다.

폴리아스파틱 바닥재

적용범위

고급주택, 차고, 주차장 등
인·익스테리어 고급형 바닥 마감재

실내/외 투명 & 데코레이션 고경도 바닥 마감재!

'폴리아스파틱 바닥재'는 난항변 타입의 바닥재로 도막의 경도 및 강도가 우수하고 자외선으로 인한 변색이 적으며 전용 스프레이 장비없이 붓, 로라 등 수작업으로 도장하는 바닥재입니다. 도막은 강인하고 광택 및 내마모성, 내수성이 우수하여 내, 외부 바닥 코팅용으로 적합한 순수 우레아 투명 바닥 마감재입니다.



빠른 경화속도!
건조속도가 빨라
작업 효율성이 우수



내황변성!
외부 햇빛 노출에도
변색없이 초기의
외관을 오래도록
유지



내스크래치성!
우수한
도막 물성으로
경도가 높아
외부 손상에 강함



강하고 견고한 도막으로
실외에서도 최적의 성능을 발휘합니다!

2액형 폴리아스파틱 타입으로 빠른 건조와 우수한 물성을 지닌 고광택 투명 바닥재!



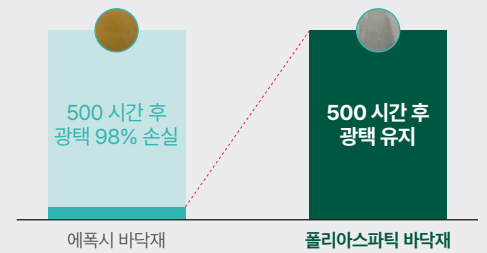
폴리아스파틱 바닥재,
실내공기질 시험확인서

고내후성

폴리아스파틱 바닥재, 이런 점이 좋습니다!

•도막 강도가 우수하고 자외선에 의한
변색이 적어 오래도록 외관 유지

500시간 촉진 내후성 테스트



내마모성

•표면 물성이 견고하여 내마모성이
탁월
•30mg 이하
(ASTM D4060 CS17/1000회/1000g)



편리한 작업성 다양한 활용도

•전용 장비없이 붓, 로라 등의
수작업 가능하여 플레이크 칩을
활용하여 다양한 인·익스테리어
바닥면 연출 가능



노루웨이 클리어 시스템

적용범위

식품가공공장, 제약 및 연구시설, 와인저장고, 주방, 일반 상가바닥 등

원데이 시공이 가능한

초속경 MMA 투명타입 다용도 시스템 바닥마감재!

'노루웨이 클리어 시스템'은 1시간 내외 건조 가능한 투명 MMA 타입의 초속경화형 바닥마감재입니다. 우수한 도막 물성은 물론 컬러 퀴츠 등과의 혼합 시공을 통해 미끄럼 방지 및 미려한 외관 구현이 가능하여 식품가공공장, 연구시설, 상업시설 등 다양한 분야에 활용 가능한 다용도 바닥 마감재입니다.



원데이 시공 가능한 초속경화형!

1시간 내외 건조가 가능한 초속경화 바닥 마감재



뛰어난 도막 성능!

고내구성, 내열탕성, 항공팡이성, 내화학성, 내수성

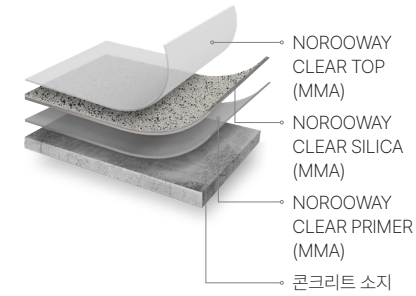


논슬립 및 인테리어 효과!

컬러 퀴츠 활용 또는 투명 마감 시공

1일 바닥 시공이 가능한 **초속경화형**으로 공기가 짧은 현장에 적합한 바닥 마감재입니다!

노루웨이 클리어 시스템



속건성

내열탕성

내약품성

안전성

투명성

구분	하도	중도	상도
페인트타입	아크릴계/BPO(2액형)		
희석제/희석율	무희석		
비중	약 0.94	약 0.95	약 0.94
고형분용적비	98 ± 2%	99 ± 1%	98 ± 2%
이론도포량	0.4kg/m ² (400μm 기준)	도로 : 1.1kg/m ² 규사(SL제) : 2.2KG/m ²	0.4kg/m ² (400μm 기준)
건조도막두께	400~600μm	2,000μm	400~600μm
색상 / 광택	투명 / 반광		
건조시간	1시간 이내		
포장단위	15kg(경화제 별도)		
저장기간	6개월		

* 경화제는 상/중/하도 동일하게 'NORO WAY(MMA) 경화제' 사용해 주십시오.
* 상기 건조시간은 실험실 조건에서 측정하였으므로 시공 현장에 따라 달라질 수 있습니다.

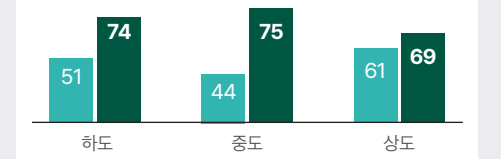
노루웨이 클리어 시스템, 이런 점이 좋습니다

• 빠른 건조시간(1시간 내외)과 겨울철(영하기온)에도 시공 가능

• 끓는 물이나 뜨거운 온도의 적용 공간에 적합한 저항성

내열탕성 후 경도 테스트

■ A사 ■ 노루웨이 클리어 시스템



• 산, 알칼리 등의 화학약품에 의한 손상에 견디는 강한 내성

• 친환경 소재로 인체에 무해하며, 세균 감소 및 번식 억제 기능

• 우수한 MMA 투명 도막으로 칼라퀴츠를 통해 다양한 표현 가능



식품공장, 인테리어용 바닥 마감 가능한 MMA 바닥재!

노루웨이 스포츠코트

적용범위

테니스코트, 다목적 체육시설 등의 하드코트용 바닥



ITF 인증 취득!

국제테니스연맹(ITF)에서 보증하는 인증으로 사용자의 안전성과 운동수행 성능을 확보해 경기력 향상에 기여하는 제품에 주어지는 인증입니다.

테니스코트, 다목적 체육시설 등의 하드코트용 바닥재!

'노루웨이 스포츠코트'는 테니스장, 다목적구장 등의 체육시설에 적용 가능한 1액형 수용성 아크릴 바닥재입니다. 유지/보수가 어려웠던 기존 체육시설 바닥재 (클레이, 인조잔디 등)와 달리 도막이 견고하고 내마모성이 뛰어나 관리가 수월합니다. 특히, 내후성 및 은폐력, 부착성이 우수하며 탄성과 미끄럼 저항성을 함께 갖춘 최적의 하드코트 바닥재입니다.



견고한 도막!

도막이 치밀하고 단단해 유지/보수기간 연장 가능



우수한 물성!

미끄럼 저항성, 내후성, 내마모성, 탄성 등으로 최적의 운동환경 제공



빠른 건조!

속건타입의 1액형 바닥재로 작업효율성이 우수

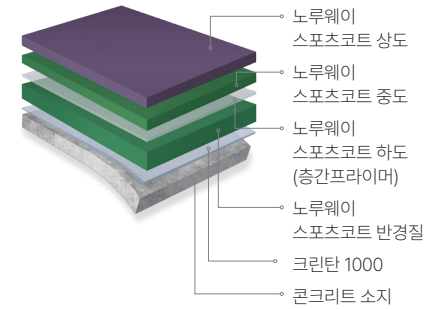


우수한 작업성!

수용성 아크릴 타입 바닥재로 냄새 걱정없이 작업 가능

ITF 규격 인증을 획득한 실내/외 체육시설 및 테니스코트 전용 아크릴 바닥재!

노루웨이 스포츠코트 도장시스템



범용적 작업성

체육시설 적합성

우수한 물성과 색상

구분	내용			
페인트타입	아크릴 에멀전(1액형)			
희석제	무희석(필요시 상수도물 5%이내)			
도장방법	평 Rake의 전용장비			
비중	약 1.4(청색기준)			
고형분용적비	50 ± 3%			
추천도막두께	1mm 이상			
광택	무광			
재도장간격	20°C, 충분한 환기 3시간 이상			
건조시간	온도	5°C	20°C	30°C
	고화건조	3시간	1시간	40분
	재도장가능시간(최소)	6시간	3시간	2시간

* 상기 건조시간은 시험실 조건에서 측정하였으므로 시공 현장에 따라 달라질 수 있습니다.

노루웨이 스포츠코트, 이런 점이 좋습니다!

• 1액형 수용성타입으로 작업이 용이하고, 내/외부 모두 적용 가능한 범용성



• 미끄럼 방지 특성 및 우수한 충격흡수성으로 안전한 체육활동에 적합



• 부착력, 내후성, 내수성이 우수하고 다양한 색상(10종) 보유



* 상기 색상은 인쇄된 색상으로 실제색상과 다소 차이가 날 수 있습니다.

테니스코트 및 다목적 구장용 1액형 수용성 스포츠 바닥재!

초속경 몰탈

적용범위

콘크리트 바닥면, 기둥, 슬라브, 벽체 등 실내/외 건축 구조물의 긴급 보수용 몰탈

습기 등으로 건조가 더딘 환경에 적용 가능한 초속경화형 보수 몰탈재!

'초속경 몰탈'은 강력한 초기 강도와 빠른 경화로 신속한 시공이 가능한 무기질계 콘크리트 보수 몰탈재로 시공 후 3시간 이내로 후속작업이 가능합니다. 우수한 압축강도 및 부착강도를 보유해 콘크리트 바닥면 보수, 각종 콘크리트 구조물의 손상, 결함부위의 긴급보수 등에 적합한 보수용 몰탈재입니다.



초속경화형!

시공 후 3시간 이내로 후속작업 가능해 작업 효율이 우수



우수한 강도!

압축, 부착강도가 우수해 결함부위 보수에 안정적으로 적용



작업 편의성!

시공시 물과 혼합하여 최 흡손으로 즉시 작업할 수 있고 평활성 우수



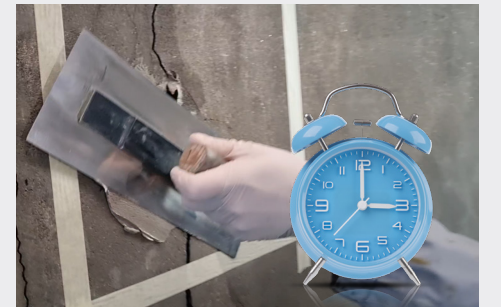
초속경화형 타입으로 3시간내 후속작업 가능!

일반 미장몰탈 대비, 빠른 경화로 긴급 균열보수에 적합한 보수 몰탈재!

초속경화형!

초속경 몰탈, 이런 점이 좋습니다!

• 시공 후 3시간 이내 후속작업 가능해 공사기간이 촉박하거나 습기 등으로 건조가 더딘 현장에 적용이 가능



견고한 압축/부착강도!

• 습기가 많은 소지면, 바닥/벽면 등에 우수한 강도로 보수 가능



벽면

바닥면

구분	내용			
	강도(Mpa)	압축강도	휨강도	부착강도
경화물성	1시간	> 8	> 3	
	2시간	> 14		
	3시간	> 18	> 5	
	1일	> 25		
	1주	> 40	> 9	
	4주	> 50		> 1.5
	혼합재	물		
비중	약 1.8(회색)			
이론도포량	3.6kg/m ² (2mm 기준)			
색	회색			
혼합비	17 ± 1%(청수)			
건조도막두께	2~40mm(1회)			
포장단위	5K/18K			

* 예폭시나 우레탄 등 상재 작업은 약 3시간 정도 경과 후 진행 가능합니다.
(단, 겨울철 대기 온도, 표면 온도, 청수 온도의 영향에 따라 시간이 달라질 수 있습니다.)
* 상기 시간별 강도는 시험실 조건에서 측정하였으며, 시공 현장에 따라 달라질 수 있습니다.

에코 탄성탄 하이브리드

적용범위

건축물 옥상 등의 방수재, 주차장 등 고강도 탄성을 요구하는 콘크리트 면의 바닥

KS 규격을 만족하는 바닥/방수 겸용 하이브리드 마감재!

'에코 탄성탄 하이브리드'는 주차장 바닥 마감, 우레탄 도막 방수 규격을 모두 만족하는 다목적 우레탄 타입 마감재입니다. 바닥재로 사용시 균열로 인한 누수를 방지하고 깨끗한 외관으로 마감이 가능합니다. 1회 도장으로 후도막 도장이 가능하며 도막의 평활성과 탄성효과가 뛰어난 방수/바닥 겸용 노출형 탄성우레탄 마감재입니다.



바닥/방수 OK!

우수한 경도와 신장율을 보유해 바닥/방수 동시 만족



균열 저항성!

고경질 바닥재 대비, 바닥 균열에 대한 저항성 매우 우수



KS 규격 충족!

주차장마감 규격 (KS F 4937), 건설용 도막방수재 규격 (KS F 3211) 동시 충족

바닥/방수재 성능이 모두 요구되는 현장에 충족하는 통합형 마감재!



에코 탄성탄 하이브리드 실내공기질 시험성적서

KS규격 만족 제품!

편리한 통합형!

우수한 물성 보유!

구분	내용
페인트타입	폴리우레탄(2액형)
비중	약 1.35
이론도포량	4.5kg/m ² (3mm기준)
고형분용적비	92 ± 3%
건조도막두께	2~3mm
혼합비	주제(A)/경화제(B)=1.9/1(중량)
색상	녹색, 기타 주문색
광택	유광
보관 및 저장	6개월

에코 탄성탄 하이브리드, 이런 점이 좋습니다!

•바닥(KS F 4937), 방수(KS F 3211) 규격을 만족하는 우수한 물성

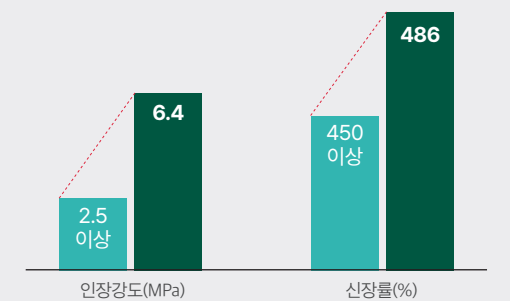


•바닥/방수재 통합제품으로 제품관리와 사용성 편리



•기존 바닥/방수재 대비, 높은 인장강도와 신장률 보유

우레탄 방수/바닥재 물성 비교 테스트
 ■ KS 기준(우레탄 고무계 1류)
 ■ 에코 탄성탄 하이브리드



바닥, 방수재 기능을 통합한 탄성우레탄 다목적 마감재!

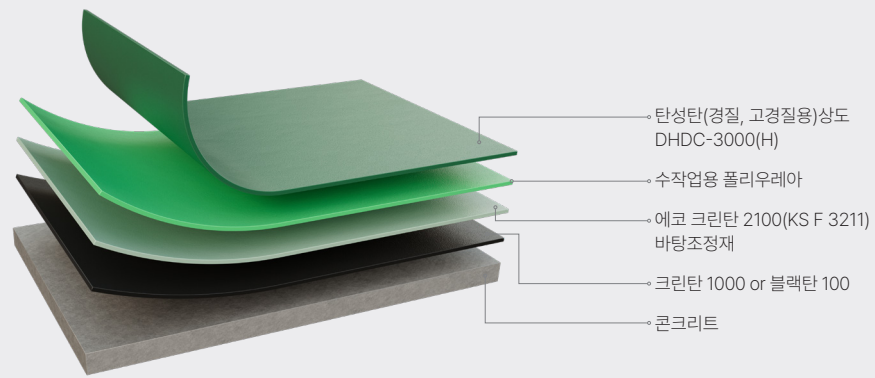
수작업용 우레아

적용범위

- 콘크리트 옥상 바닥용
- 중소규모 옥상방수시 우레아 시공 마감 필요 현장
- 대형 우레아 전용장비 투입이 어려운 시공조건
- 기타 우레아 시공 현장의 부분 보수 등

전용 장비없이 붓, 롤러, 레기(RAKE) 등 수작업 시공이 가능한 방수 전용 폴리우레아!

'수작업용 우레아'는 대형 전문 우레아 시공장비가 투입되기 어려운 환경 또는 시공 현장 보수 시 수작업으로 시공 가능한 옥상방수용 2액형 폴리우레아입니다. 빠른 건조와 강인한 도막으로 내마모성, 내충격성, 내수성이 우수한 방수 전용 도료로 건축물의 내구성을 높일 수 있습니다.



우수한 물성의 2액형 수작업용 우레아 방수재!

구분	내용
페인트타입	폴리 우레아/중도(2액형)
희석제	DR-790(필요시)
비중	1.22(혼합비중)
고형분용적비	약 96%
건조도막두께	2mm
인장강도	16 N/mm ² 이상
신장율	300% 이상
경도	Shore A 86 ± 5
혼합비	주제(A)/경화제(B) = 2/3(무게)
색상	녹색, 회색 및 기타 주문색
보관 및 저장	6개월(5~35°C 실내보관)

수작업용 우레아, 이런 점이 좋습니다!

• 고가의 전용 장비 없이 소규모 현장 등에 시공이 가능해 경제성 향상

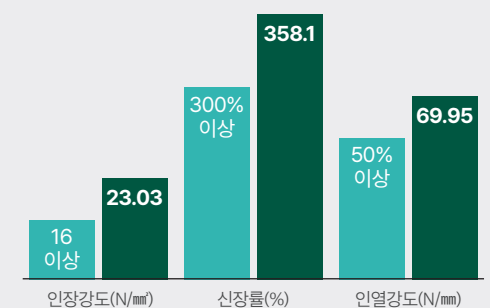


• KS F 4922 도막 물성을 만족하는 옥상 방수용 우레아로 전용장비 투입이 어려운 현장에도 시공 가능



• 내마모성, 내충격성, 내수성, 인장강도, 신장율 우수

물성 비교 테스트
 ■ KS F 4922 기준 ■ 수작업용 폴리우레아



초기비용 절감!

도장작업성 확보!

우수한 물성!

수작업용 도구로 소규모 시공이 가능한 옥상방수용 우레아!

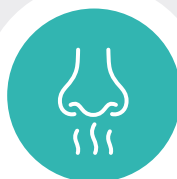
블랙탄 저취형

적용범위

각종 토목, 건축물의 비노출 부위 방수

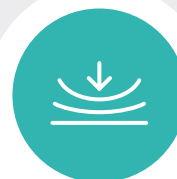
작업성이 강화된 저취형 타입 비노출 탄성우레탄 방수재!

'블랙탄 저취형'은 욕실 등 실내 비노출 방수 후 특취가 발생하는 문제를 개선한 제품으로 시공 편의성이 강화되었습니다. 또한 우수한 인장강도, 인열강도 및 신장율을 가지고 있어 비노출 방수에 적합하며, 자기평활성을 가져 이음매 없는 도막형성이 가능해 균일한 도막층을 형성할 수 있는 비노출형 탄성우레탄 방수재입니다.



저취형 타입!

냄새로 인한 불편이 최소화되어 작업자의 작업효율 향상



자기평활성!

이음매없이 균일한 도막이 형성되어 매끄러운 외관 형성



우수한 물성!

내수성, 내약품성, 내한성, 내구성 우수

우수한 도막물성과 저취형으로 작업효율이 향상된 비노출 탄성우레탄 방수재!



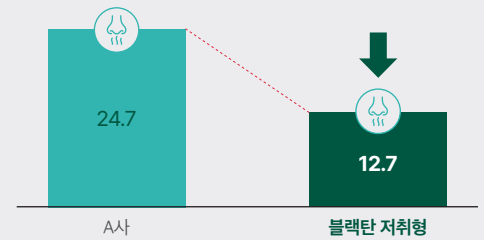
블랙탄 저취형 환경표지 인증서

구분	내용
페인트타입	2액형 폴리우레탄 수지
비중	약 1.5(검은색 기준)
건조도막두께(추천)	3mm
혼합비	주제(A)/경화제(B)=1/4(중량)
색상	검은색, 기타색(주문품)
보관 및 저장	6개월(5~35°C 실내보관)

블랙탄 저취형, 이런 점이 좋습니다!

•냄새가 거의 없어 사용자, 시공자의 만족도 향상

냄새 측정 테스트
(기기명 : OMX-SRM)



•실내공기질인증과 환경표지인증 획득



•건설용도막방수재 규격(KS F 3211) 충족



저취형 타입!

친환경성!

KS 규격!

기존품 대비

동등 수준의 물성과 작업 편의성 확보!

애니탄 2740

적용범위

일반 철재 및 각종 산업시설물,
일반 공업용 및 철구조물 등의 상도

은폐력, 부착력이 개선된 통합형 아크릭 우레탄!

'애니탄 2740'은 아크릭 우레탄 수지를 주체로 한 고급 상도로 견고한 도막과 부착력, 내후성, 내약품성이 우수하며, 아름다운 외관, 탁월한 색상 보유력으로 일반 공업용 및 산업시설물의 외부용에 적합한 2액형 아크릭 우레탄 마감재입니다. 애니탄 플러스 2740의 우수한 물성에 2024년 광택 베이스 라인업 강화(유광, 반광, 무광 및 ED베이스까지 운영)로 다양성과 편의성을 제공하고 있습니다.



다양성 확보!

신규광택(무광, 반광) 라인업 강화로 다양한 현장 적용 가능



도장작업성 개선!

은폐 및 흐름성 등의 작업 물성 개선으로 효율성 및 외관강화



우수한 물성!

우수한 살오름성 및 내후성 확보



베이스/광택 라인업 강화로
고객사용 편의성 향상!

견고한 도막과 부착력,
내후성, 내약품성이
우수합니다!

우수한 작업성!

내구성 증진!

구분	내용
페인트타입	아크릭우레탄/상도(무광변타입, 2액형)
희석제/희석율	DR-700/15%이하(부피)
비중	약 1.2(백색 기준)
이론도포량	12m ² /ℓ(1회 - 40μm)
고형분용적비	약 50%
색상/광택	백색 및 기타색/유광, 반광 및 무광/베이스/P, M, D, ED
건조도막두께	40μm
혼합비	주제(A)/경화제(B)=4/1(부피)
인화점	최소 7°C
보관 및 저장	12개월 (통풍이 잘 되는 건냉암소)

애니탄 2740, 이런 점이 좋습니다!

•작업관련 물성 개선으로 은폐력, 흐름성, 발림성이 우수



•건축, 철재 구조물, 일반 공업용으로 적용하며 광택 및 색상 보유율이 우수하고 내구성 증진



구분	A사		노루페인트	
	A 제품		애니탄 2740	
백색도(%)	95		93	
은폐력(%) (7mil, wet)	97.8		98.2	
광택(60°)	89		92	
흐름성(원액) Sagmeter	8mil		8mil	
롤러작업성	20% 희석	-		A제품 대비 퍼짐성, 소포성 우수

Main Products Guide

소비자 선호 제품 안내

순&수 울커버

다용도 고기능 수성페인트



- 울커버 하나로 어디든!
(철재, 비철금속, 목재, 콘크리트, 벽지, PVC 등)
- 하도없이 순&수 울커버 하나면 ALL 커버 가능!
- 방청성, 부착성, 항균/항곰팡이 성능은 기본!

예그리나 플로어코트(W)

수용성 우레탄 투명 바닥마감재



- HB 인증 및 실내공기질 인증
- 뛰어난 내황변성, 저취성!
- 오염과 스크래치에 강한 도막!

큐피트 마스터

다기능 수성 외부용 페인트



- 크랙에 의한 손상을 방지하는 탄성
- 초기 외관을 유지하는 고내후성
- 수분 침투를 막아주는 발수성

큐피트 로드코트

도로표지용 수성 페인트



- 1액형 수성타입으로 손쉬운 시공 가능
- 빠른 건조로 작업성 우수
- KSF 4936 물성 만족

굿바이 누수 플러스

욕실바닥 및 내/외벽 간편 방수



- 누구나 쉽게 셀프 방수시공
- 1액형 수성타입의 우수한 작업성
- 욕실바닥 및 건축물의 내/외부 벽면까지 적용가능

프로테크 시리즈

주차장, 옥상 등 각종 건축물의 바닥면 방수/방식용 도료



[프로테크 시리즈]

- 순수 폴리우레아 : 프로테크 NP-200, 프로테크 NP-200(BR), 프로테크 NP-200(BR-H), 프로테크 NP-200(AS)
- 하이브리드 폴리우레아 : 프로테크 NH-290, 프로테크 NH-290(FR), 프로테크 NH-270(LP)

더 스테인

내/외부 겸용 전천후 수성 스테인



- 유성스테인 동등 수준의 내구성, 내후성
- 1회 도장 마감 가능/빠른 건조/우수한 발림성

[*Paint*], 가치를 올린다. 노루페인트