



순&수 세이프



다기능 프리미엄 수성 내부용 페인트

순&수 세이프는 내오염성, 발수성, 크랙저항성 등을 가진 우수한 물성의 수성 내부용 페인트로써, 고급건축물 등의 내부 마감에 적합한 프리미엄급 수성 친환경 제품입니다.

NOROO 노루페인트

순&수 세이프

고급 건축물용 다기능 프리미엄
수성 내부용 페인트



순&수 세이프는 치밀한 구조의 특수 에멀전 수지와 안료를 주체로 설계된 내부용 고기능성 수성페인트입니다. 도막이 단단하여 오염 물질이 쉽게 제거되며, 미세크랙(Hair Crack) 방지 및 물을 잘 흡수하지 않습니다. 항균, 항곰팡이성과 용제의 냄새가 거의 없는 친환경 제품이며, 은폐와 도막 외관이 매우 우수한 프리미엄 인테리어 페인트입니다.



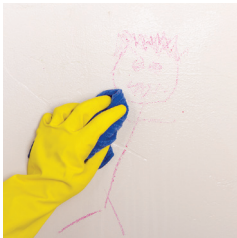
내오염성, 은폐력, 저취, 유해중금속 Free,
항균/항곰팡이, 발수성, 크랙저항성



용도

- 콘크리트, 시멘트몰탈, 석고보드, 벽지
- 고급 주거시설 (고급 아파트, 고급 빌라 등), 어린이시설 (유치원, 어린이집 등), 병원, 요양원, 기타 상업시설 내부 마감용

특징



우수한 내오염성 및 발수성

- 특수 에멀전 수지와 안료 사용으로 치밀한 도막 형성
- 낙서제거가 쉽고 세척성이 좋아 오래도록 깨끗한 도막 유지 가능



크랙 저항성

- 우수한 인장강도와 신장률로 소지면 미세크랙 방지



친환경 및 항균/ 항곰팡이 성능

- 친환경 및 HB인증
- 항균, 항곰팡이 및 저취



은은한 벨벳광으로 세련된 분위기 연출

- 뛰어난 은폐력과 미려한 외관

SOON & SOO SAFE



고급 건축물의 가치에 걸맞는 프리미엄 수성 페인트
 우수한 물성과 다양한 기능으로 공간을 더욱 특별하게 보여주는, 순&수 세이프

경쟁사 대비
 물성비교



실험항목		A사	순&수 세이프
유리판 은폐비교	WET	기준	우수
	DRY	기준	우수
은폐율(4MIL)		94.85	95.71
백색도(4MIL)		91.33	91.21
광택(20°/60°/85°)		1.4/5.7/19.3	1.4/3.9/9.7
내오염성		기준	우수
발수도		R0	R4
신장율		-	약 100%
TVOC 방출량(mg/m ² · h)		0.13	0.03

순&수 세이프 특성

페인트타입	아크릭 에멀전 수성 내부용 상도	비중	약 1.3 (백색기준)
고화건조시간	2시간 (상온기준)	고형분용적비	약 41% (백색기준)
재도장가능시간(최소)	3시간 (상온기준)	이론도포량	5~7 m ² /ℓ/2회
희석제	상수도물(희석율 : 최대 10%, 부피비)	건조도막두께	60μm (2회도장 추천)
도장방법	붓, 로울러, 스프레이 도장	재도장간격	20℃, 충분한 환기 최소 3시간 이상
보관 및 저장	12개월(통풍이 잘되는 건냉암소, 상온 5℃~30℃, 습도 80%이하)	색상	백색 및 기타색
		광택	무광(은은한 벨벳광)

NOROO 노루페인트

소비자문화센터 : 080-944-7777(수신자부담)

본 사	경기도 안양시 만안구 박달로 351	080-944-7777
서울 1 지점	경기도 안양시 만안구 박달로 351	(02) 6359-7701~8
서울 2 지점	서울특별시 중구 을지로 127 3층	(02) 6359-7701~8
서울 3 지점	경기도 의정부시 의정로 16 (오성빌딩 3층)	(031) 837-6030
인천 지점	인천광역시 남동구 남동대로 750 (유영빌딩 5층 501호)	070-7130-0960~6
수원 지점	경기도 수원시 팔달구 인계로94번길 32 (정진빌딩 3층)	(031) 232-6020
원주 지점	강원도 원주시 시청로 10 (금정타워 7층 703호)	(033) 746-5311
강릉영업소	강원도 강릉시 가작로 308	(033) 653-5310, 12
대전 지점	대전광역시 대덕구 신탄진로 359	(042) 621-1234~5
천안 지점	충청남도 아산시 배방읍 장재리 1799 (정동빌딩 201호)	(041) 543-5321
부산 지점	부산광역시 금정구 중앙대로 1663	(051) 518-9111~5
울산영업소	울산광역시 남구 대학로 126 (태경빌딩 7층)	(052) 223-0914
대구 지점	대구광역시 북구 3공단로 53	(053) 356-3811~4
포항영업소	경상북도 포항시 남구 장흥로39번길 54	(054) 278-7450
창원 지점	경상남도 함안군 칠서면 공단동길 129 (칠서공장內)	(055) 587-2350
광주 지점	광주광역시 북구 양일로 176	(062) 571-5310~1
순천영업소	전라남도 순천시 대석1길 20 (산호빌딩 3층)	(061) 725-2640
전주영업소	전라북도 전주시 덕진구 정여립로 1115 (나눔동지타운 512호)	(063) 251-6475~7

※ 모든 자료는 실험실에서 이론과 경험을 바탕으로 작성된 것으로, 당사의 지속적인 품질개선에 따라 예고없이 변경될 수 있습니다. 도포량은 도장해야 할 표면의 형태, 표면조도, 도장시의 기후조건, 도장방법에 따라 변경될 수 있으니 사용자께서는 충분히 검토한 후 사용해 주시길 바랍니다.

▷ 제작년도 : 2021년 2월 • 카다로그 No : AT2-05221