

All-in-one Basin

남다른 다양성,

남다른 내구성,

남다른 차원의 일체형 세면기.

친환경 건축자재

새집증후군 유발물질인 포름알데히드, 휘발성 유기화합물 등의 방출로부터 안전한 "친환경 건축자재"(로 인증 받은) 제품으로, 안심하고 사용할 수 있습니다.

뛰어난 가공성과 디자인성

뛰어난 가공성으로 열성형을 통해 자유롭게 변형이 가능하여 디자이너들이 유명 건축물에 사용할 수 있는 제품입니다.

상업용 공간연출

단색의 심플함으로 주방, 욕실 등의 주거용 공간뿐만 아니라 은행, 프렌차이즈, 병원, 놀이방 등 상업용 공간 등에서 각광받는 제품입니다.



다중시설 / 공공기관 / 화장실 / 급식실
나라장터 물품목별번호 : 30161599 - 23442180

www.mileon.co.kr / www.밀레온.com

MILEON® MYEONGWONTECH

제조회사 : 주식회사 명원테크

국내산 원재료 사용

> 밀레온 기업인증



ISO 9001:2008
인증



ISO 14001:2004
인증



NSF
(미국 국가공중위생국)

인조대리석 가공제품 세면대

조달청 물품목록번호
30161599 - 23442180

www.mileon.co.kr
www.밀레온.com



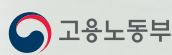
이노비즈



메인비즈



가족친화기업



강소기업

주요사용 원자재(총 24종)



MAS-1245028G
화이트



MAP-1009G
화이트



MAS-1563025G
그린



MAS-13460195
민트



MAS-234504G
인디고



MAP-3004G
블랙페르나



MAG-1034G
스노우



MAG-123511G
구름

“
인조대리석 품질은
다 같지 않습니다.

색상과 질감은 비슷해도
내구성은 차이가 큼니다.

”

> 기능성 · 품질 특징점

인조대리석 고유의 물성인 온도에 따른 수축팽창으로 인한 터짐, 누수 하자 요인 극복하였습니다.

인조대리석 접합부분을 방수 가스킷, 특수실리콘 접착 후 피스로 고정하여 냉온수기 사용에도 전혀 하자가 없습니다.

밀레온의 전 제품은 하부고밀도 판넬 Frame에 거치를 하여, 학생들이 사용하는 상대적으로 험한 사용환경조건에도 함몰 및 파괴가 없습니다.

배수 바닥 duct부분을 기울기를 주어 배수가 원활하고, 물이 고여 물때가 낄 염려없는 가장 위생적인 배수구를 자랑합니다.
배수구를 중앙, 좌, 우 어느쪽이던 1개소만 설치해도 무관합니다.



내구성 강화를 위한
특허출원



> 타제품 시공 사례 문제점(대부분 중국산 원자재 사용)

온도에 따른 수축팽창으로 인한 터짐으로 인해 누수가 심하며, 습기로 인한 하부장치의 형태가 부서지고 틀어졌습니다. 또한 중국산 원자재는 UPE 원료를 사용 하므로 외형상 비슷하나 실제로 내구성과 열 수축 팽창에 취약 하고 세면대 및 배수구의 일반 실리콘 처리로 인한 변색 및 물때가 심하며 오래 보존되거나 청결과는 거리가 먼 공사의 실 예 입니다.



내구성과 열 수축
팽창에 취약



강도, 경도가
약함



쉽게 변색함



사후관리에
취약

하부장 결합형



> 하부장 포함 일체형 세면대

하부장 구조는 거치식 구조로 **고밀도판넬(5mm)**를 사용하여 10년 지나도 변형되거나 습기에 붙어 터지지 않는 내수성이 가장 튼튼한 구조로 시공합니다.

설치사례



서울염창초등학교



서울유현초등학교



정의여자고등학교



서울고은초등학교



수락중학교



신진과학기술고등학교



서울문화고등학교