

욕실 생활의 즐거움

규조토 욕실매트 - **UB 소우카이** 배스매트

100% 일본 생산 / 천연소재 / 향균·탈취기능 / 차원이 다른 흡수력

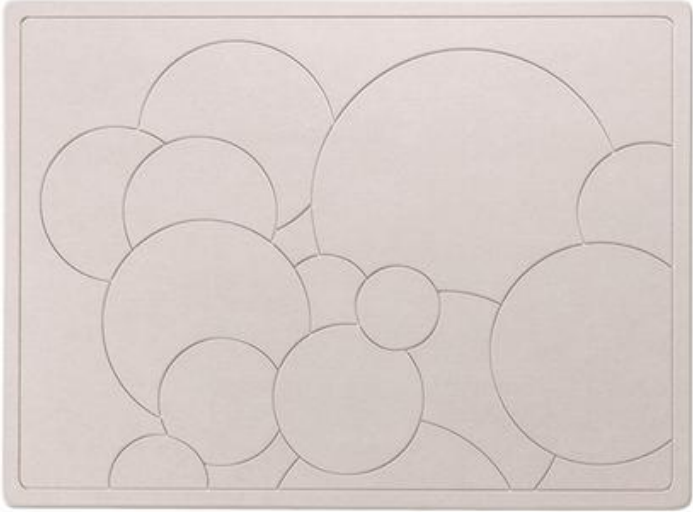


규조토(珪藻土)

식물성 플랑크톤인 규조류가 오랜 시간 동안 쌓여서 만들어진 규산 성분의 퇴적암으로, 솟의 약 5,000배의 수많은 기공이 있는 초다공질체의 구조를 가지고 있으며, 조습성·단열성·탈취성 등에 우수합니다.



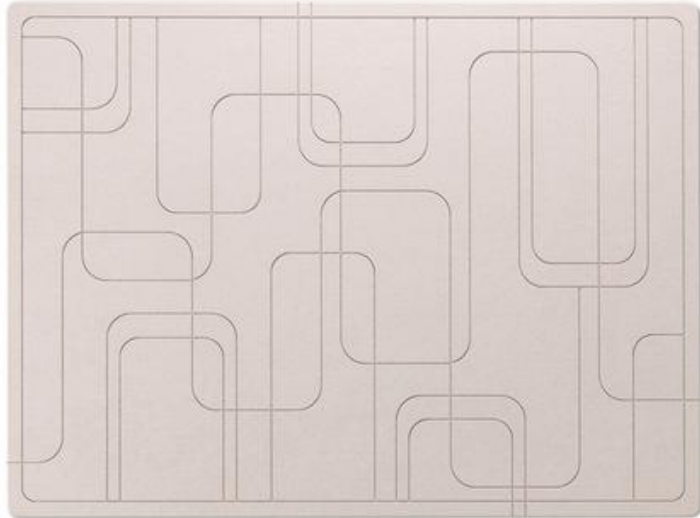
아이들이 있는 가정에서도 사용하기 쉬운 레귤러 사이즈



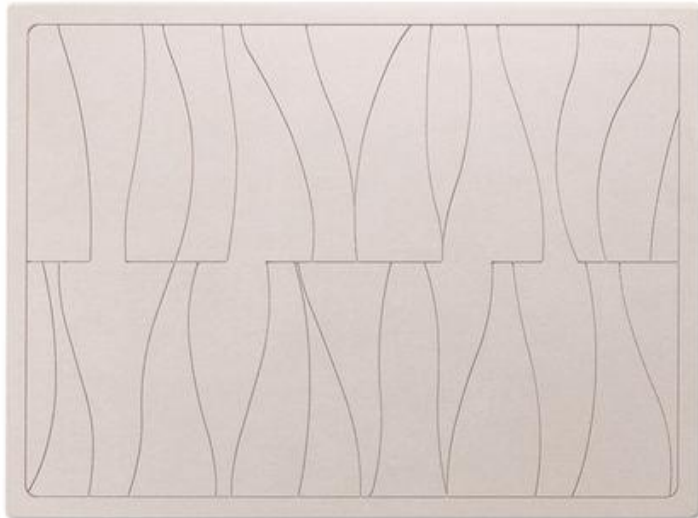
버블



노블 타일



그래픽



리프

UB소우카이 배스매트가 특별한 이유



1. 엄격한 품질관리와 재료선정

일본 아키타현에서 채굴한 **해수산규조토**를 비롯하여 모든 재료는 **100% 일본산**을 사용하여 일본 국내 공장에서 제조하고 있습니다.

2. 국제적으로 인정 받은 소재

세계 최대의 국제전시회 「nano tech 2008년 국제나노테크놀로지 종합전 기술회의」에서 「나노세공을 가진 우수한 조습소재」로 **환경에너지 부문 대상**을 수상한 소재입니다.

01

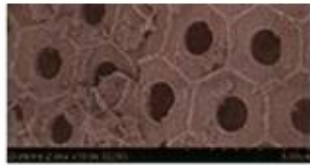
차원이 다른 흡수력

특허기술인 나노테크놀로지를 구사한 차원이 다른 흡수력으로 타사 제품에서는 느낄 수 없는 「흡착감」을 실감할 수 있습니다.

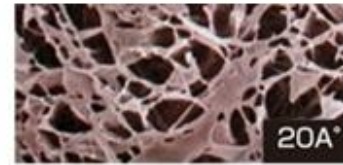


흡수력이 높은 이유?

UB소우카이 매트가 타사 제품들 보다 흡수력이 높은 이유는 일본 우베흥산건재社の 특허기술인 나노테크놀로지를 적용하여 나노사이즈의 규조토 구멍을 극한까지 미세화 하였기 때문입니다.



규조토의 미세 구멍



특허기술에 의한 진화

소우카이 매트 미세 구멍

<흡수력 시험>



0초



10초



28초

UB소우카이 매트는 15cc의 물을 약 28초 만에 흡수합니다.

차원이 다른 흡수 속도는 **규조토 매트 중에서도 가장 우수한 성능**을 자랑합니다.

곰팡이·진드기 번식을 억제

각종 세균 걱정 없이 청결하게 사용할 수 있습니다.



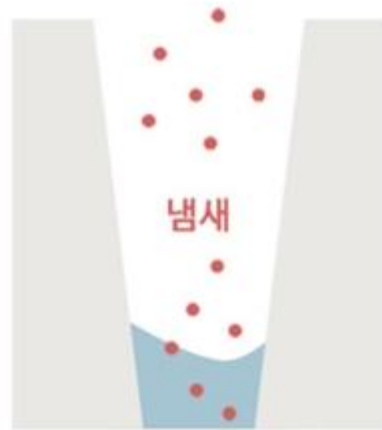
곰팡이 균을 살레에 넣고 28일간 시험을 실시하였습니다.

곰팡이 균이나 진드기 등은 UB소우카이 매트 소재의 나노사이즈의 구멍보다 1,000배 이상 크기 때문에 매트 안에 들어가서 번식할 수 없습니다.

우수한 탈취 기능

집안의 냄새나는 곳에 두면 천연 탈취제로 사용 가능합니다.

일반적인 구조토



중성수분



소우카이 배스매트
(특허기술)



알칼리성수분



믿을 수 있는 제조사

100년이 넘는 역사의 일본 우베흥산 그룹의 건축자재메이커인 우베흥산건재社の
독자의 기술력으로 믿고 안심할 수 있는 제품을 만들고 있습니다.



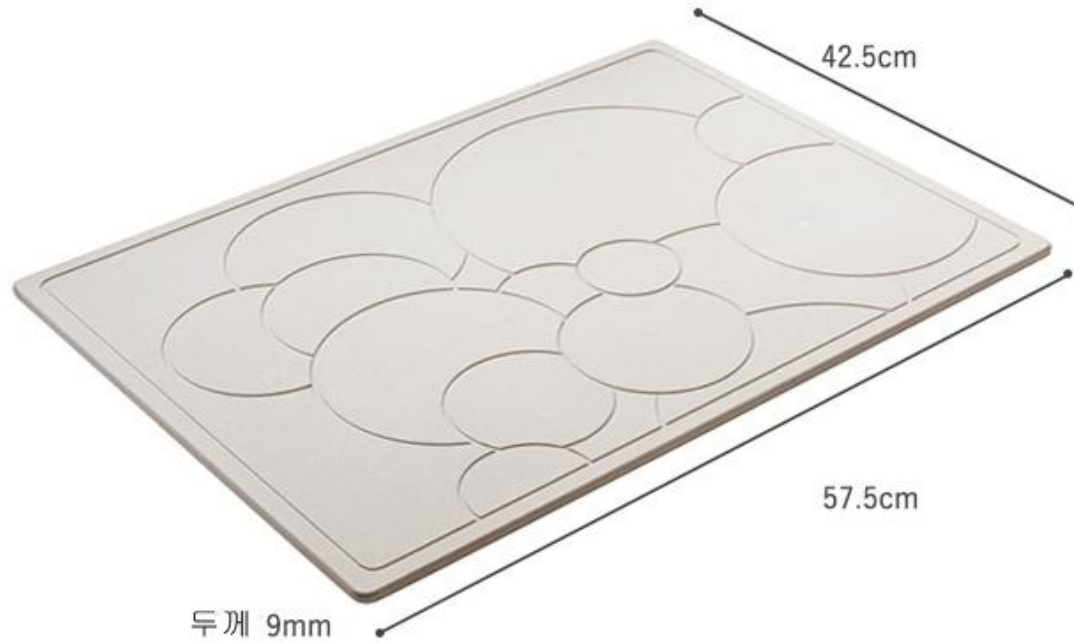
간단한 관리 방법

기존의 패브릭 매트와 달리 세탁할 필요가 없이 청결하게 사용 가능합니다.





제품 규격



사이즈	575(가로) x 425(세로) x 9(두께) mm
중량	<u>1.8kg</u>
종류	버블, 노블타일, 그래픽, 리프
소재	규조토, 소석회 등
원산지	일본