

COMMERCIAL CEILING BATT 커머셜 실링 배트

2025년 2월

제품의 적용



설명

커머셜 실링 배트는 건물의 천장 단열에 적합한 포일 페이싱과 고밀도 실리콘으로 처리된 글라스울입니다. 커머셜 실링 배트는 높은 단열 성능과 우수한 흡음능이 결합된 불연성, 내습성, 투습성 단열재입니다.

커머셜 실링 배트는 사용에 편리한 사이즈의 배트로 되어 있어서 빠르고 안전한 설치가 가능합니다. 본 제품에는 최대 80%의 재활용 유리가 사용되며 포름알데히드가 첨가되지 않은 혁신적인 바이오 기반 바인더인 ECOSE®기술로 제작되어 최고의 환경관련 규제 요건을 만족합니다.

사용 적합성

커머셜 실링 배트는 결로 방지 포일 및 실리콘 처리를 통하여 습기로 인한 부식을 방지하도록 설계가 되었습니다. 본 커머셜 실링 배트의 단열 성능은 건물의 수명이 다하도록 UV복사에 대한 내성을 갖습니다. 제품의 변색과 퇴색이 일어나더라도 그 단열 특성은 유지가 됩니다.



성능

열전도율 (KS L 9102)	0.034 W/mk
불연성 (KS F ISO 1182) (KS F 2271)	불연에 적합

장점

- ✓ 높은 단열 성능 - 연중 편안함을 제공
- ✓ 불연성
- ✓ 흡음
- ✓ 내습성
- ✓ 에너지 절약 - 에너지 비용 절감
- ✓ 포름알데히드 무첨가
- ✓ TwinTech® - 양면에 부드러운 마감 처리
- ✓ 취급과 설치가 용이함
- ✓ 압축 포장 - 팩당 더 많은 제품 포장
- ✓ 무취

인증



QR 코드를 스캔하여
당사 웹사이트에서
인증 전체 목록을
확인하세요.

COMMERCIAL CEILING BATT 커머셜 실링 배트

2025년 2월

사양

커머셜 실링 배트 (언페이스트)

제품코드	밀도 (kg/m ³)	두께 (mm)	폭 (mm)	길이 (mm)	팩 당 수량	마스터팩 당 팩	풀컨테이너 당 팩
801137	24	060	600	1,200	16	5	400
810891	24	105	600	1,200	8	5	400
801145	24	180	600	1,200	6	4	320
755918	24	220	600	1,200	5	5	380
801146	24	220	600	1,200	5	4	320

모든 치수는 공칭치수임. | 최소 주문: 1 선택된 각 제품 코드 Supakube 포장- 자세한 내용은 서비스 가이드라인을 참조하십시오.

커머셜 실링 배트 (FS 페이싱)

제품코드	밀도 (kg/m ³)	두께 (mm)	폭 (mm)	길이 (mm)	팩 당 수량	마스터팩 당 팩	풀컨테이너 당 팩
801153	24	180	600	1,200	6	4	320
801154	24	200	600	1,200	6	4	320
801155	24	220	600	1,200	5	4	320
801156	24	250	600	1,200	5	4	320
801157	24	270	600	1,200	4	4	320
809256	24	300	600	1,200	4	4	320

모든 치수는 공칭치수임. | 최소 주문: 1 선택된 각 제품 코드 Supakube 포장- 자세한 내용은 서비스 가이드라인을 참조하십시오.

COMMERCIAL CEILING BATT 커머셜 실링 배트

2025년 2월

추가 정보

생체 용해도

커머셜 실링 배트에서 사용되는 소재의 조합은 엄격한 Note Q 표준 요건을 충족하는 것으로 평가를 받았습니다. 커머셜 실링 배트는 NOHSC:1008 3rd Edition 에 의거하여 위험성이 없는 것으로 분류됩니다.

환경

커머셜 실링 배트는 환경적 위험이 없으며 GreenTag 레벨 A 인증을 취득하였습니다. 커머셜 실링 배트는 낮은 휘발성 유기화합물 (VOC) 수준을 유지하며 ECOSE®기술이 적용되어 있습니다.

인증된 성능

- 커머셜 실링 배트는 그 품질, 외관 및 생산성에 있어서 전문 설치업체가 선호하는 제품입니다.
- 커머셜 실링 배트는 우수한 흡음 성능으로 인하여 설치 후 집안의 소리 전달을 줄여줍니다.

내구성

- 커머셜 실링 배트는 무취, 부패 방지, 비흡습 기능을 가지며 해충의 서식과, 곰팡이 또는 박테리아의 성장을 촉진하지 않습니다.

우수한 취급성

- 본 고탄력 단열재는 원래의 두께로 빠르게 회복이 되어 아늑한 장착감과 미려한 마감성을 제공합니다.
- 신뢰성 있는 품질의 소재로서 촉감이 좋고 절단이 쉬워서 빠른 설치가 가능합니다.
- 낮은 분진 발생으로 인한 간편한 취급과 생산성을 향상시킵니다.

편리한 포장, 간편한 취급성

- 커머셜 실링 배트는 외부로부터의 손상, 먼지 및 습기에 대한 우수한 보호성능을 갖는 튼튼한 흰색의 폴리백으로 포장됩니다.
- 커머셜 실링 배트 패키지는 설치 지침을 따라 쉽게 설치가 가능합니다.
- MasterBag 단열 유닛 (여러 팩 포함)은 강력한 압축 포장으로 인하여 취급 비용을 절감해 줍니다 - 포장 당 더 많은 면적, 트럭 당 더 많은 양을 적재하여 작업 현장으로의 이동비 절감 및 보관을 위한 창고의 공간을 감소 시켜 줍니다.

우수한 서비스 및 지원

- 크나우프 인슐레이션은 최고 수준의 고객 서비스 제공하며 고품질 제품 생산 및 적시 배송에 최선을 다하고 있습니다.
- 크나우프 인슐레이션은 성장하는 단열재 시장에서 활동하는 유통업체 및 재판매업체 등의 전문 판매망을 지원합니다.
- 크나우프 인슐레이션은 고객지원을 위해 포괄적인 내용을 담아 관련 판매 및 마케팅 자료와 웹기반 기술 정보를 제공하기 위해 최선을 다하고 있습니다.



ECOSE®기술로 제조된 크나우프 글라스울 제품에는 폼알데하이드가 첨가되지 않아 기존의 바인더보다 에너지 집약도가 낮으며 석유 기반 화학물질 대신 빠른 재생이 가능한 바이오 기반 소재를 사용합니다. 이러한 기술은 크나우프 인슐레이션의 유리 및 암석 미네랄 울 제품에 대해서 개발되었으며 내열, 방음 또는 화재 성능을 확보하면서 각종 환경관련 인증에 적합합니다. ECOSE®기술로 제조된 크나우프 글라스울 제품에는 염료나 인공 색소가 첨가되지 않습니다.

크나우프 인슐레이션 코리아

경기도 안양시 동안구 시민대로 187 안양건설타워 611호 (우편번호 14047)

문의사항: Tel: 031 476 8718

Email: order.kr@knaufinsulation.com

전자 매체에 대한 사진의 재현 및 저장에 포함하는 모든 권한은 보호됩니다. 세심한 주의를 기울여 본 문서의 정보, 텍스트 및 일러스트를 취합하고 처리하였습니다. 그럼에도 불구하고 오류를 전적으로 배제할 수는 없습니다. 발행인과 편집자는 잘못된 정보와 그로인한 결과에 대한 어떠한 법적 책임이나 책임도 갖지 않습니다. 발행인과 편집자에게 개선에 관한 제안과 오류에 대한 정보를 제공해 주시면 감사하겠습니다.

KIKR08311358DS(v0.3)

이 데이터시트의 최신 버전을 보려면 www.knauf.com/ko-KR/knauf-insulation을 방문하세요.