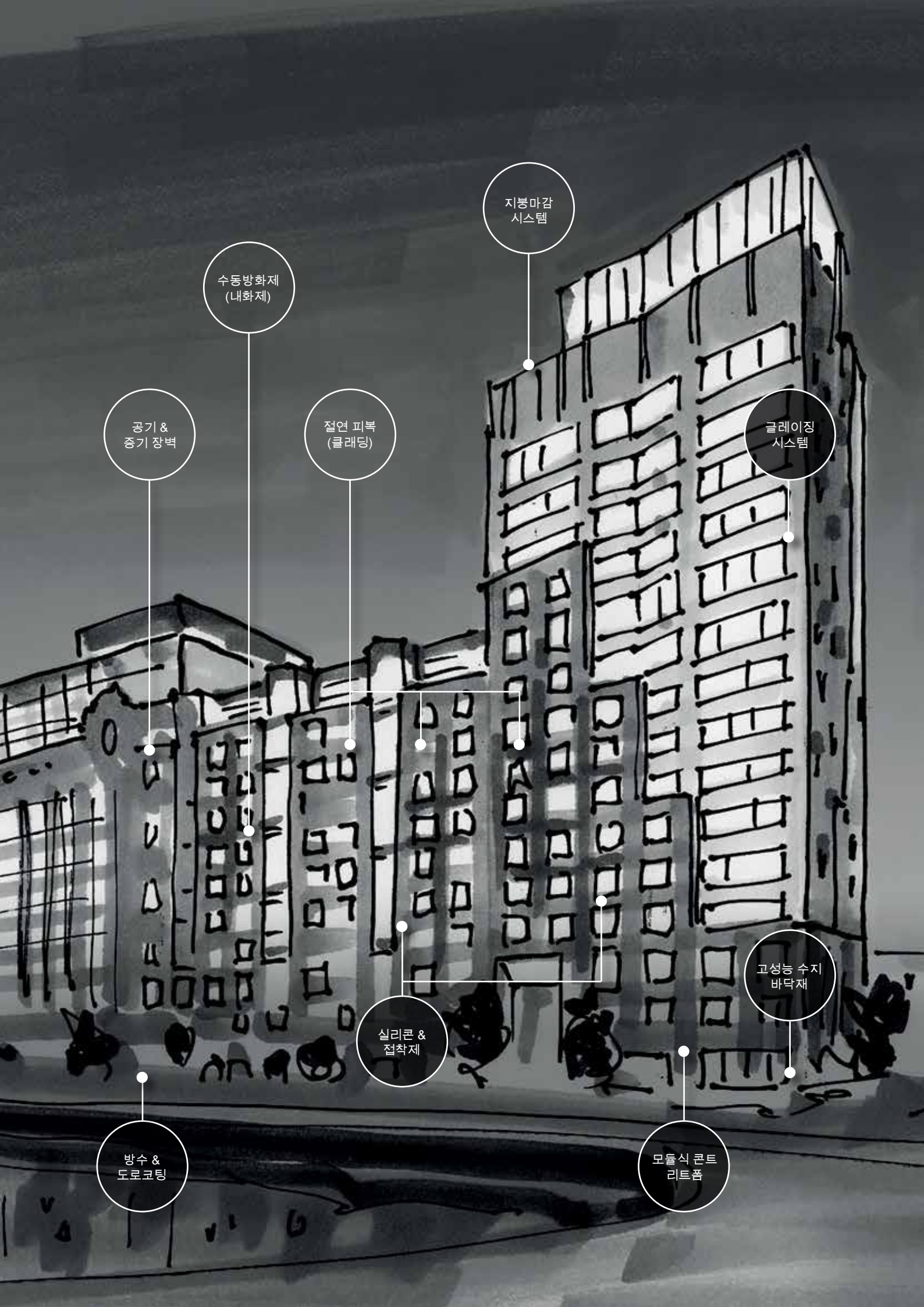


글레이징 실란트 & 관련 제품

이중 유리 접합 / 웨더씰 실란트 & 멤브레인 /
실리콘 구조용 접착제 / 보조용 매스틱 & 접착제



지붕마감
시스템

수동방화제
(내화제)

공기 &
증기 장벽

절연 피복
(클래딩)

글레이징
시스템

실리콘 &
접착제

고성능 수지
바닥재

방수 &
도로코팅

모듈식 콘트
리트폼

아시아 태평양 전역의 건물 외장 솔루션을 제공하는 세계 최고의 공급 업체

건물을 세우는 과정에는 단순히 건축재료 뿐만 아니라 이에 관한 기술, 이해, 전문지식이 필요하다는 것을 우리 모두 알고 있습니다.

Tremco Construction Products Group (CPG)에서는 혁신적인 접근 방식을 통하여 지속 가능한 미래를 만들기 위해 최선을 다하고 있습니다.

수십 년에 걸쳐 축적된 경험을 통하여, Tremco는 세계 일류의 기술과 고객 중심의 접근 방식으로 아시아 태평양 전역에 최고의 서비스를 제공해 왔습니다.

조인트 씰링, 파사드 접합 및 단열에서부터 내화제, 고성능 수지 바닥재, 방수 및 지붕마감 솔루션에 이르기까지, 당사의 광범위한 제품군은 오늘날의

모든 건축가, 개발자 및 소비자가 직면하는 복잡한 문제를 해결할 수 있는 이상적인 파트너입니다.

제품에 대한 전문 지식을 갖춘 Tremco CPG에서는 건축 및 유지 관리에 있어 더욱 효율적인 구조를 설계할 수 있도록 도움을 줍니다. 또한 골조에 영향을 주지 않으면서도 원하는 마감재를 사용할 수 있도록 필요한 솔루션을 제공합니다.

당사의 브랜드에는 Tremco, Dryvit, NewBrick, Nudura, Willseal, Flowcrete, illbruck, Nullifire, Vandex, Euclid Chemical이 포함됩니다.

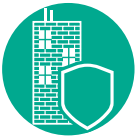


왜 Tremco CPG 인가?



공기 단축

가볍고 빠르게 경화하며 조립식으로 구성된 제품군은 공기를 단축하여 더 빠른 입주, 서비스 재개, 매출 손실 감소를 보장합니다.



더욱 강력하고 탄력적인 구조

당사의 시스템은 최대의 내구성을 발휘할 수 있도록 설계되었으며 대부분의 경우, 경쟁사의 시스템을 훨씬 능가하는 긴 서비스 수명을 제공합니다.



비용대비 효율성

모든 예산범위에 맞는 다양한 옵션을 제공합니다. 이는 미래를 생각하며 건물을 보다 비용-효율적으로 소유, 운영 및 유지 보수할 수 있도록 합니다.



단일화된 연락창구

각 제품들은 호환성 테스트를 거치고 단일화된 연락창구를 통해 품질보증이 됩니다.



원하는 모든 형태

모든 건축의 바닥재, 벽, 파사드 및 지붕에 대응 할 수 있는 다양한 마감재와 색상.



뛰어난 기후저항성

물의 침투를 방지하는 지상, 지하 솔루션으로 건물을 오랫동안 보호하도록 설계되었습니다.



더 나은 단열효과

건축 및 운영을 위한 보다 효율적인 솔루션을 제공하고, 엄격한 단열규정을 충족하는 업계 최고의 브랜드입니다.



최고의 지속 가능성

당사의 제품은 친환경 건물 표준을 충족하고 건물의 효율성을 높이며, 주변 환경을 고려하는 종합 건축 솔루션입니다.

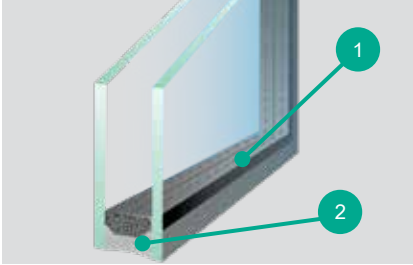
단일화 된 글레이징 솔루션

Tremco는 1928년부터 글로벌 건설 시장을 위한 내후성 글레이징 솔루션 분야를 개척해 왔습니다.

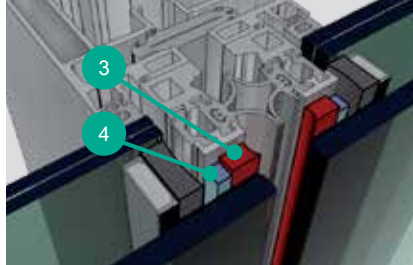
각 글레이징 실란트, 가스켓, 테이프, 스페이서, 세팅 블록 및 창틀 인터페이스는 서로 완벽히 호환되어 하나의 시스템으로 작동합니다. 테스트를 거쳐 완전히 일체화되는 이 접근 방식은 고객이 안심할 수 있도록 전체 글레이징 시스템의 접착력, 내후성 및 내구성을 보장합니다.



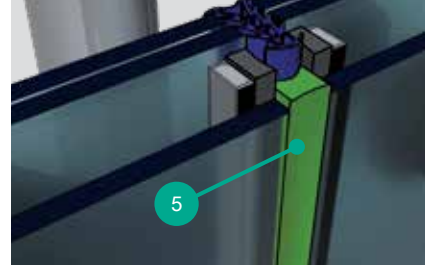
제품선택



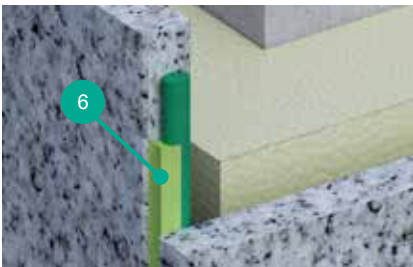
- 1. Tremco JS680
- 2. Tremco JS562
Tremco JS442
Tremco JS443



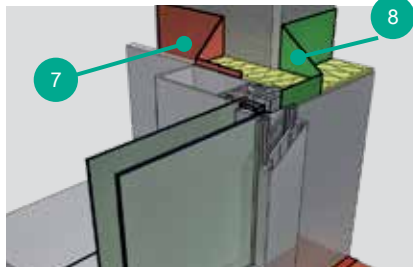
- 3. Tremco SG200 / Proglaze II
Tremco SG300
Spectrem 2 (2 sided only)
Proglaze SSG
- 4. Tremco SG635



- 5. Tremco SG555
Tremco SG558



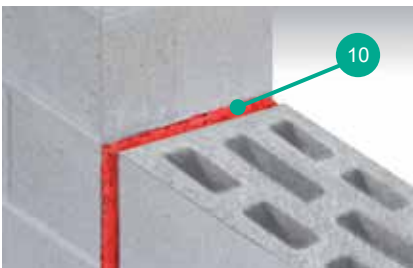
- 6. Tremco SG556
Tremco SG557
illbruck SP523



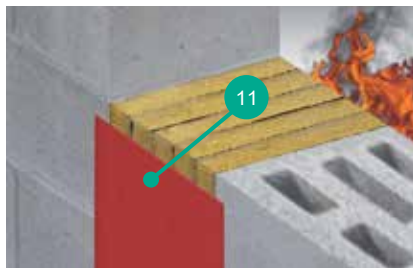
- 7. illbruck ME210
- 8. illbruck ME220



- 9. illbruck TP600



- 10. Nullifire FF197



- 11. Nullifire FS700



- 12. Nullifire FB750

Tremco CPG는 안전하고 누출이 없는 건물을 짓기 위해서는 구조용 실란트 및 글레이징을 올바르게 선택하는 것이 무엇보다 중요하다고 생각합니다.



오늘날의 건축 프로젝트에는 다양한 변수가 있기 때문에 올바른 접근 방식으로 시공을 하는 것이 중요합니다.

실란트로 충분할 수 있는 특정 작업 현장 조건이 있습니다. 또는 창문이나 커튼월에 극단적인 움직임이 발생할 수 있어 고강도의 연결이 필요할 수도 있습니다. Tremco는 표준화된 디자인에서 고도로 전문화된 디자인에 이르기까지 거의 모든 디자인을 수용할 수 있는 다양하고 검증된 솔루션을 제공합니다.

웨더씰 & 구조용 실란트



구조용 글레이징 및 내후성 커튼월, 파사드, 조인트용 실리콘 실란트

Tremco의 글레이징 시스템의 각 제품들은 서로 완벽하게 호환되며 접착력과 내후성, 내구성을 보장합니다. 또한 단순한 창틀, 커튼월에서부터 총체적인 벽면외장솔루션을 제공할 수 있습니다.



Tremco SG200 / Proglaze II

2액형 실리콘 실란트

단일 판유리 또는 IG 유닛을 프레임에 결합하기 위해 특별히 설계된 고성능, UV 저항성 실리콘 실란트입니다. 건물프레임이 풍압에 저항할 수 있도록 합니다. ETAG002 요구 사항을 충족합니다.



Tremco SG300

고기능성 실리콘 실란트

구조용 접착 용도에 적합한 다목적 일액형 실리콘 실란트입니다. Tremco SG300은 ASTM C-920 Type S Grade NS Class 25와 같은 요구 사항을 충족합니다.



Spectrem 2

1액형 중성경화형 실란트

움직임허용치가 $\pm 50\%$ 인 프리미엄 중간 모듈러스 중성 경화실리콘 실란트입니다. 웨더씰링, 무브먼트 조인트 씰링 및 양면 구조용 글레이징과 같은 다양한 고중량 작업 시공에 적합합니다.



Proglaze SSG

1액형 중성경화형 실리콘 실란트

2면과 4면의 구조용과 보호용 글레이징에 관한 엄격한 성능 요구 사항을 충족하도록 설계되었습니다. Proglaze SSG는 가장 엄격한 건축 규정에도 충족할 수 있도록 신속한 경화와 뛰어난 인장 강도를 제공합니다.



Tremco SG555

프리미엄 비오염성 웨더씰 실란트

구조용 유리 커튼월이나 알루미늄 클래딩처럼 높은 조인트 움직임이 예상되는 구조를 위한 일액형 실란트입니다. $\pm 50\%$ 의 움직임허용치로 확장 조인트 및 외부 주변부 조인트에도 사용할 수 있습니다.



Tremco SG556

범용 웨더씰 실란트

대부분의 다공성 & 비다공성 기판에 우수한 접착력을 갖춘 1액형 중성 경화형 중간 모듈러스의 실리콘 실란트입니다. 물리적 손상에 대한 저항성이 뛰어나며, 내후성, $\pm 30\%$ 의 움직임허용치를 갖추었습니다.



Tremco SG557

비오염성 웨더씰 실란트

다공성 & 비다공성 건축기판에 가장 일반적으로 사용할 수 있는 일액형 실리콘입니다. 접착력이 뛰어나고 물리적 손상에 대한 저항성이 우수하며 움직임허용치가 $\pm 25\%$ 입니다.



Tremco SG558

범용 웨더씰 실란트

$\pm 50\%$ 의 인장강도를 가진 일액형 중성경화형 실리콘입니다. 커튼월, 파사드, 주변 및 확장 조인트와 같이 높은 수준의 움직임이 예상되는 분야에 사용할 수 있습니다.



IG 유닛 및 구조용 글레이징 시스템을 보조하기 위해 개발된 실란트 및 글레이징 테이프



Tremco JS680

부틸 내부용 실란트

방습능력이 있는 이중 밀폐 IG유닛을 위한 1차 실란트입니다. Tremco의 2차 실란트와 완벽하게 호환되며 유리, 알루미늄, 플라스틱 및 아연도금 된 금속 스페이서 바에 대한 접착력이 뛰어납니다.



Tremco JS442 / JS443

폴리우레탄 실란트

고성능, 2액형, 무수은, 폴리우레탄 2차 실란트 (파트 B 액체 또는 고점도 페이스트)입니다. 솔벤트프리 제품이며 유연성이 높습니다. 유리, 알루미늄 및 아연도금된 금속에 사용할 수 있습니다.



Tremco JS562

2액형 실리콘 실란트

이 2액형 실리콘은 2차 실란트로 이중유리(IG)유닛 제작을 위해 개발되었습니다. 구조용 실리콘 글레이징 (SSG)과 뛰어난 UV저항을 요구하는 분야를 위해 사용할 수 있습니다.



Tremco SG635

구조용 글레이징 테이프

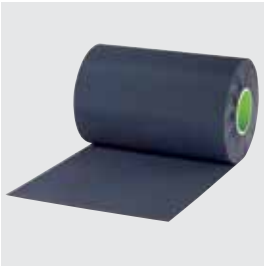
마이크로 셀 구조의 개방형 고밀도 PVC 폼 테이프입니다. Tremco SG635는 구조용 글레이징 시스템을 위한 스페이서로 사용하기 위해 특별히 개발되었습니다.



illbruck TP600

Compriband 600 / illmod 600

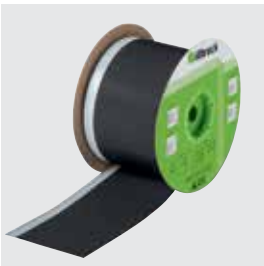
TP600은 아크릴기반의 UV 안정화 수지가 침윤된 부드럽고 유연한 오픈셀 폴리우레탄 폼 테이프입니다. 발수성이며 난연제를 함유하고 있습니다.



illbruck ME220

EPDM 멤브레인

ME220 EPDM 멤브레인은 창틀, 또는 파사드와 인접 구조물 사이의 조인트를 밀봉하거나 내부의 기밀 장벽으로 사용됩니다.



illbruck ME210

부틸 멤브레인

건물의 내부와 외피 사이의 조인트를 밀봉하기 위한 저투과성 멤브레인입니다. 증기 투과율이 낮고 유연하며 물리적 손상에 대한 저항성이 높습니다. 최대 250 %까지 팽창합니다.



illbruck ME500

유연하고 우수한 창틀용 멤브레인

ME500-E는 부직포와 폴리에틸렌 코폴리머 필름으로 구성되어 있으며 통기성이 있고 유연합니다. 건물의 프레임 및 벽에 사용할 수 있고 아크릴 자체 접착제와 부틸 접착 스트립으로 구성되어 있습니다.



illbruck ME501

지능형 창 & 커튼월 멤브레인

부직포와 폴리에틸렌 코폴리머 필름으로 구성된 멤브레인입니다. 통기성이 좋고 고강도이며 유연한 제품으로 창틀 설치 후에 모두 사용할 수 있습니다. 창틀에 고정하기 위해 가스킷 옵션과 함께 사용할 수 있습니다.

보조용 매스틱 & 접착제

illbruck
making it perfect.

창 및 파사드 시스템의 밀봉, 접착 및 내후성을 위한 인증된 솔루션

illbruck의 지속 가능한 솔루션은 에너지 소비를 줄이고 건강한 생활 환경에 기여합니다. 제품의 성능, 내구성, 안전성 및 저배출 준수 여부를 독립적인 시험 기관에서 정기적으로 확인합니다.



illbruck SP030

Fix & Seal 크리스탈(투명)

SP030은 illbruck의 SP 폴리머를 기반으로 하는 급속경화형 실란트 접착제입니다. 유연하고 투명한 접착제로 신속하게 경화되어 시공시간을 최소화합니다.



illbruck SP050

Fix & Seal 일반 색상

다양한 건설 및 산업 응용 분야에서 사용할 수 있는 유연하고 고강도의 접착제입니다. 스킨트 보드, 배튼, 슬랫, 문지방, 음향 패널(기타 유사한 재료)등에 사용할 수 있습니다.



illbruck SP350

Fix & Seal 고접착성

순간접착성 고강도 하이브리드 구조용 접착제로 금속, 콘크리트, 석재, 타일, 세라믹, 목재, 거울과 같은 가장 일반적인 건축 자재를 접착하는 데 이상적입니다. 열, 불 및 물에 강합니다.



illbruck SP523

하이브리드 파사드 실란트

SP523은 구조용 실링제로 추천하는 제품입니다. 파사드, 레인스크린, 커튼월의 조인트나 창틀, 문, 기타 많은 움직임이 예상되는 조인트에 사용할 수 있습니다.



illbruck PU700

다용도 건축용 접착제 / 패널 접착제

PU700은 총 또는 스트로로 시공 할 수 있는 급속경화형 폴리우레탄 폼 접착제입니다. 다양한 분야에 사용할 수 있는 혁신적인 고강도 솔루션이며, 기계적 고정이 필요한 부분 혹은 모르타르의 대안으로 사용할 수 있습니다.



illbruck FM330

Pro Foam 에어셀

일액형의 급속 수분경화형 팽창 폴리우레탄 폼입니다. 총으로 시공하며 탄성, 기밀성 및 방음성이 우수합니다. 1000pa까지 밀폐되고 움직임허용치가 50 % 입니다.



illbruck CT113

EPDM 멤브레인 접착제

CT113은 파사드 시공분야에서 ME220 EPDM 멤브레인을 접착하기 위해 개발된 점성이 있는 액체접착제입니다. CT113은 목재, 금속, 벽돌 및 기타 건축 자재에 사용할 수 있습니다.



illbruck OT015

고점착성 멤브레인 접착제

OT015는 ME220 Elastomeric EPDM Membrane을 알루미늄, 금속, 아연 도금 금속, 목재, PVC-U 및 기타 비다공성 재료와 같은 일반적인 건축 자재에 접착하는데 사용됩니다.



Tremco CPG (건설 제품 그룹)는 Tremco CPG 산하의 Flowcrete, illbruck, Nullifire, Vandex, Euclid Chemical 뿐만 아니라 계열사인 Dryvit, NewBrick, Nudura, Willseal 브랜드를 대표합니다.

우리의 통합된 제품과 서비스는 귀하의 건축 및 유지를 더욱 효율적으로 개발, 설계, 복원할 수 있도록 지원합니다. 또한 기본 골조에 영향을 주지 않으면서도 원하는 모습을 제공할 수 있도록 돕습니다.

APAC081221

www.tremcocpg-asiapacific.com

 **TREMCO**
Construction Products Group