시 방 서

다용도 기밀테이프





㈜프로클리마

경기도 광주시 곤지암읍 경충대로 312번길 34

tel. 031-797-5473 fax. 031-797-5472

www,proclima.co.kr















TESCON VANA 다용도 기밀테이프

성분	특수 PP fleece
	방수 solid 접착제
	실리콘 처리 필름
온도저항성능	-40°C ~ +90°C
폭x길이	6cm x 30m



TESCON INVIS 다용도 기밀테이프

성분	특수 PP fleece
	방수 solid 접착제
	실리콘 처리 필름
온도저항성능	-40°C ~ +90°C
폭x길이	6cm x 30m

1. 일반 사항

본 시방서는 건물의 외/내부 창호와 벽체 사이의 기밀층 형성에 필요한 다용도 기밀 테이프 (Tescon VANA / Tescon INVIS) 의 설명서다 2개의 제품이지만 시공방법은 동일하다

2. 자재

제품의 특징

투습방수지 및 가변형투습방수지에 적합한 투습성능을 가지고 있다습기와 결로 현상에도 떨어지지 않는다 유럽 제품 비교 전문기관에서 실시한 테스트에서 1위 석권 모든 부분에 접착이 가능하다 (목조,스틸,조적 등) 높은 UV저항 기능으로 6개월간 외부 노출이 가능하다 Tescon VANA 는 내부용으로 사용된다 Tescon INVIS 는 외부용으로 사용된다

주의 사항

영하의 온도에서는 작업을 삼갈 것을 권장한다 벽면이나 벽체에 수분이 없는 것을 권장한다 자재 보관 시 실온에서 습기나 강한 자외선으로부터 보호되어야 한다. 작업 시 투습방수지 또는 투습방습지에 주름이 없도록 평평하게 펴 준 뒤 작업하도록 한다





3. 시공 준비

사전준비

본 시스템을 적용하기 전에 바탕 벽면을 검사하고 시공에 적합한가를 확인한다. 작업할 공간에 이물질을 충분히 제거한 뒤 시공하도록 한다 아래의 설명 중 적합한 방법을 찾아 시공한다

주의사항

기밀층이 무너지지 않도록 틈새가 생긴 부분을 잘 메꿔준다 조적,철물 등에는 충분한 접착제를 사용하도록 한다 작업 면을 충분히 깨끗하게 한 후 시공한다

4. 시공 방법

투습방습지/투습방수지 연결부위

벽체 투습방습지/방수지가 겹치는 부분에 Tescon VANA / INVIS기밀테이프로 연결해준다





투습방습지/투습방수지가 목재와 만나는 부분

벽체 투습방습지/방수지가 목재와 만나는 부분에 Tescon vana / INVIS 기밀테이프로 연결해준다









4. 시공 방법

바닥면과 만나는 연결부위

바닥면에 이물질을 깨끗하게 제거 한 후 Orcon classic을 사용하여 접착한다





목재 작업면과 만나는 부위

서까래 또는 기둥과 접합한 곳에 Orcon Classic 접착제를 둘러준 뒤 하단 -> 양옆쪽 -> 상단 순으로 Tescon VANA / INVIS를 접착하여 준다





찢어진 부위나 모퉁이

찢어진 부위나 연결이 끊어진 부위에 Tescon VANA / INVIS 로 틈새을 막아준다



