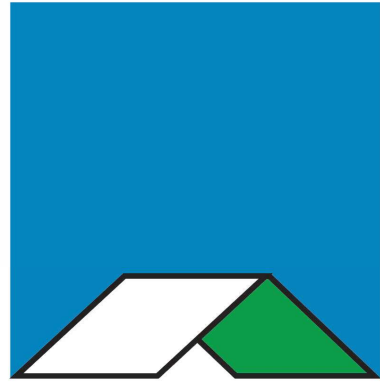


시 방 서

기밀 부자재

TESCON® **PRIMER RP**

ORCON® CLASSIC



pro clima®
korea

(주)프로클리마

경기도 광주시 곤지암읍
경충대로 312번길 34

tel. 031-797-5473

fax. 031-797-5472

www.proclima.co.kr



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Made in Germany developed and produced by
pro clima



TESCON PRIMER RP 기밀테이프 전용 접착제

성분	acrylic copolymer, solvent-free
온도저항성능	-40°C ~ +90°C
작업가능온도	-10°C ~ 45°C
용량	2.5L
적용 테이프 폭	작업 가능 범위
100mm	약 100 m
150mm	약 75 m
200mm	약 50 m

1. 일반 사항

본 시방서는 Contega solido EXO/SL 시공 시 필요한 전용 프라이머 (Tescon Primer)의 시방서이다

2. 자재

제품의 특징

거친 콘크리트 면의 시공 시 기밀테이프의 접착성을 높여준다
목재, 조적, 벽 및 바닥 등 다양한 부분에 시공이 가능하다

주의 사항

영하의 온도에서는 작업을 하지 않도록 한다
벽면이나 벽체에 수분이 없는 것을 권장한다
자재 보관 시 실온에서 보관하도록 한다

3. 시공 방법

창호 기밀테이프를 붙일 콘크리트 면에
프라이머를 도포한다

도포 후 5~10분이 지나면
프라이머가 하얀색에서
투명한 색으로 변한다

투명하게 변한 프라이머 위에
Contega Solido EXO / SL 사용하여
시공한다





TESCON PRIMER RP 기밀테이프 전용 접착제

성분	acrylic copolymer, solvent-free
온도저항성능	-40°C ~ +80°C
적용 온도	-10°C ~ 50°C
용량	310 ml
적용 테이프 폭	작업 가능 범위
85mm	약 10 m

※창호기밀테이프 Contega EXO/SL 1롤당 3개의 오르콘 사용

1. 일반 사항

본 시방서는 건물의 내/외부 또는 창호 기밀 시공 시 필요한 친환경 접착제 (Orcon Classic)의 시방서이다

2. 자재

제품의 특징

- 습식 및 건식 모든 상황에 접착 가능하다
- 목재, 조적, 벽 및 바닥 등 다양한 부분에 시공이 가능하다
- 가변형 투습방습지, 투습방수지, 기밀테이프 등 다양한 제품에 적용 가능하다

주의 사항

작업 시 온도에 큰 영향을 두지 않으나 영하 -10°C이하 일 경우에는 삼갈 것을 권장한다

3. 시공 예시

벽체와 투습방습지가 만나는 곳

Kaflex 와 콘크리트면 사이

배관과 Roflex 연결 시

구조 연결부위의 시공 시
오르콘 처리 후 테이프 시공

창호테이프와 구조체 사이



창호테이프에 시공 시 지그재그형태로 끊김없이 도포한다