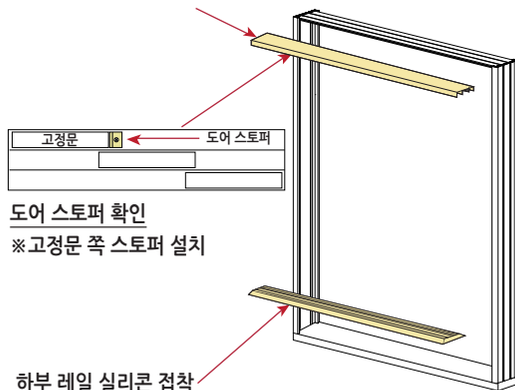


4. 상부 레일 설치

상하부 레일 설치 전 설치 될 방향을 확인 합니다.

상부 레일 피스 체결(직결 피스 사용)

※실리콘, 접착제 사용금지

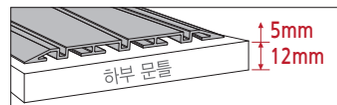


도어 스톱퍼 확인

※고정문 쪽 스톱퍼 설치

하부 레일 실리콘 접착

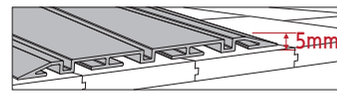
※피스 체결 금지



(식유)일체형 빗각 레일 (하부 식기 위 시공)



(식유)분리형 레일 (하부 식기에 삽입 시공)



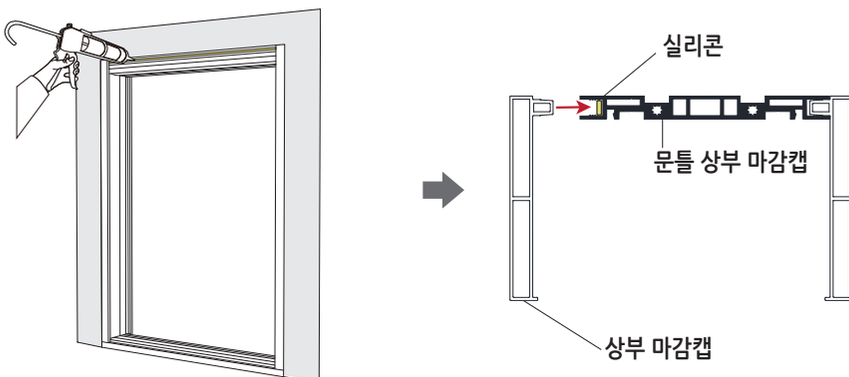
(식무)일체형 빗각 레일 (마루 위에 시공)

POINT 도어 스톱퍼는 고정문 방향에만 장착이 되어 있습니다.

도어 설치 방법은 도어 철물에 동봉된 슈퍼 슬림 3연동/슬림 3연동 시공설명서를 참고 바랍니다.

5. 상부 마감캡 설치

문틀 상부 가로바 내경 홈에 실리콘을 적정량 도포 후 상부 마감캡을 좌, 우 방향에 부착합니다.



POINT 상부 마감캡 설치는 상하부 철물과 도어 설치가 완료된 후 진행하길 권장합니다.

취급시 주의사항 (수직, 수평을 꼭 확인하십시오.)

- ① 복강캡을 설치 후 상/하부 레일을 설치합니다.
- ② 알루미늄 전용 드릴 비트를 사용 바라며 별도 타공을 진행하지 않을 경우 직결 피스 사용을 권장합니다.
- ③ 연동 문틀의 하부 문틀이 없을 경우, 문틀 정면 방향을 확인하여 시공하시기 바랍니다.
- ④ 가림막 시공시 실리콘 사용을 권장합니다. (핫멜트 사용시 탈착될 수 있습니다.)
- ⑤ 연동도어 설치 마감 후 반드시 레일 위에 이물질이 없도록 세척 후 사용하시기 바랍니다.
- ⑥ 하부 레일의 이물질로 인한 호차의 수명 단축 및 파손시 무상 A/S는 불가능하므로 유의하시기 바랍니다.
- ⑦ 하부 레일을 주기적으로 청소하여야 제품을 오래 사용하실 수 있습니다.
- ⑧ 연동도어는 실내용이므로 실외 설치가 불가능합니다.(실외 설치로 인한 하자시 A/S불가)
- ⑨ 사용시 무리한 힘을 주거나 과격하게 다루는 행동은 파손 및 오작동의 원인이 될 수 있습니다.
- ⑩ 제품 설치 전 반드시 시공 설명서 상의 설치 방법을 숙지해 주시기 바랍니다.

알루미늄 3연동 문틀 시공설명서

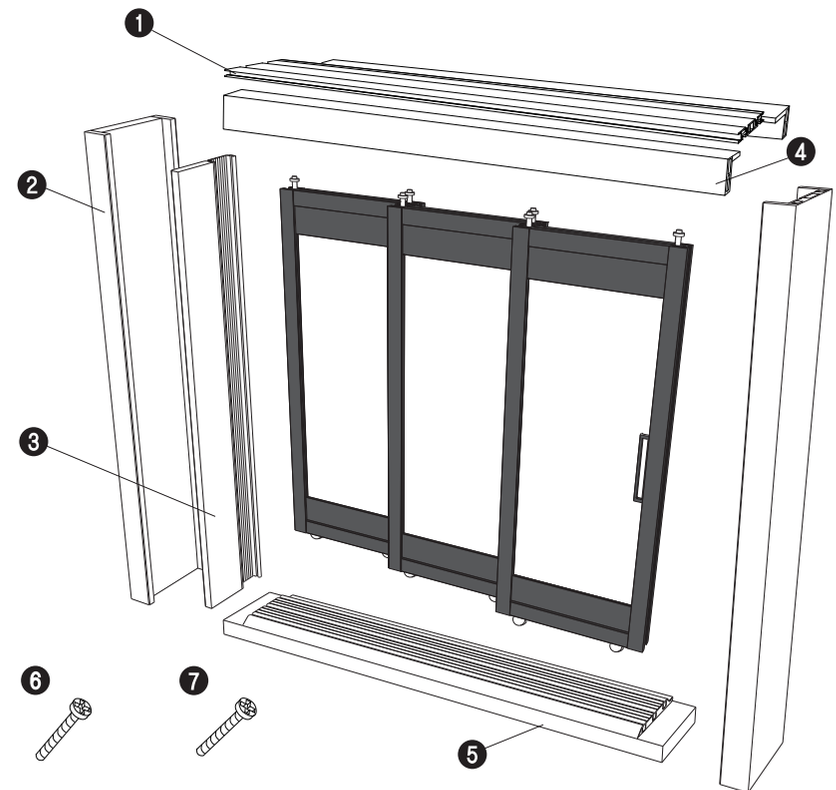
※본 시공 설명서를 반드시 숙지하시고 설치 바랍니다.

참고 사항

- ① 알루미늄 문틀은 슈퍼슬림 3연동, 슬림 3연동 도어만 적용 가능합니다.
- ② 본 설명서는 알루미늄 문틀 설치에 대한 내용만 있으며 도어 설명서는 별도 동봉됩니다.
- ③ 시공 시 실리콘을 사용합니다.

구성품

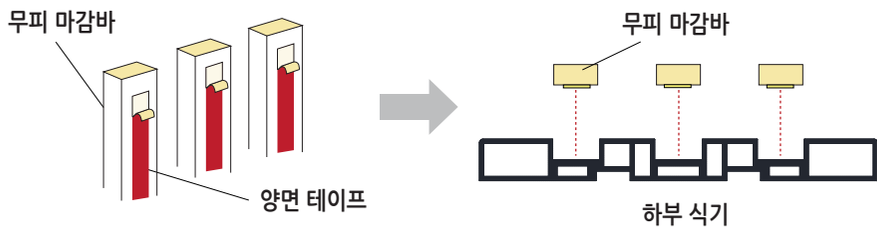
- | | | |
|--------------|---------------------|----------------|
| ① 문틀 상부 가로바 | ④ 상부 마감캡(2개) | ⑦ 상부 체결 볼트(4개) |
| ② 문틀 세로바(2개) | ⑤ (옵션) 하부 식기 | |
| ③ 문틀 복강캡(2개) | ⑥ (옵션) 하부 체결 볼트(4개) | |



1. 문틀 조립

(참고)하부 식기 마감바 결합(하부식기 + 빗각레일 적용한 경우만 해당)

무피 마감바에 부착된 양면테이프 커버를 제거한 후 하부식기 홈 안에 부착 고정시킵니다.

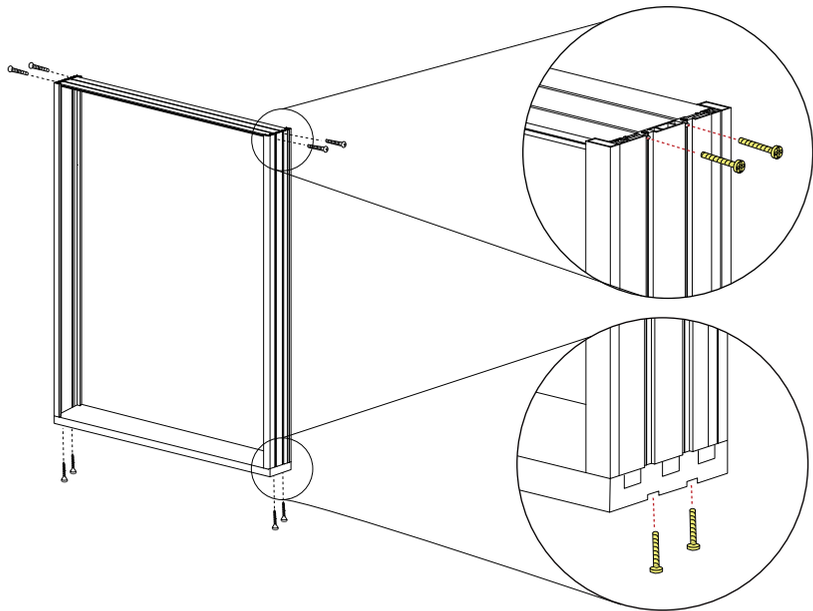


(참고)상부 가로바 방향 확인(상부, 하부 방향 유의하여 문틀 결합 진행)



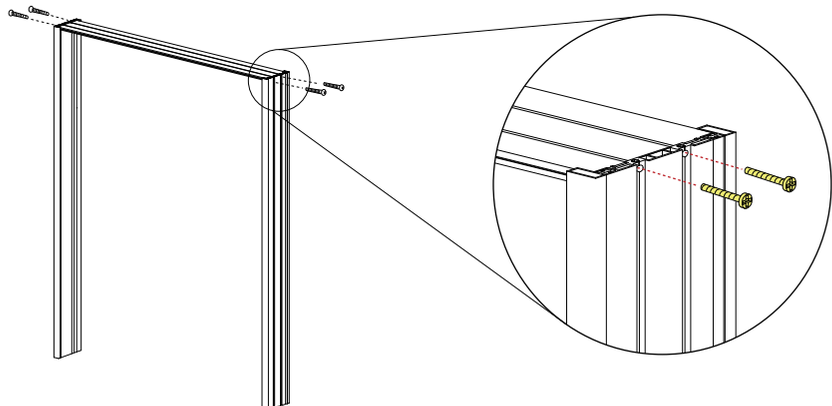
하부 문틀 有

상부 가로바와 세로바를 결합합니다. (세로바에 홈 타공된 부분이 상단입니다.)
세로바는 측면에서 하부식기는 아래 방향에서 결합 합니다.(타공된 홈 방향으로 볼트 삽입 체결)



하부 문틀 無

상부 가로바와 세로바를 결합합니다.(세로바에 홈 타공된 부분이 상단입니다.)

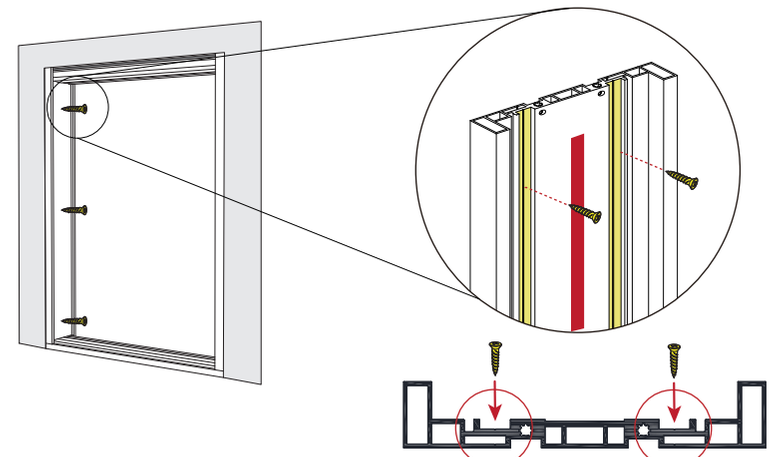


2. 벽체에 문틀 설치

A) 벽체에 문틀을 삽입 후 수직/수평 확인



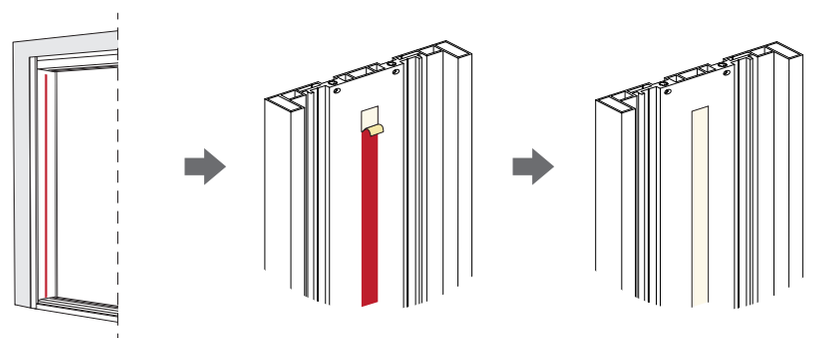
B) 문틀에 피스를 체결하여 벽체와 고정



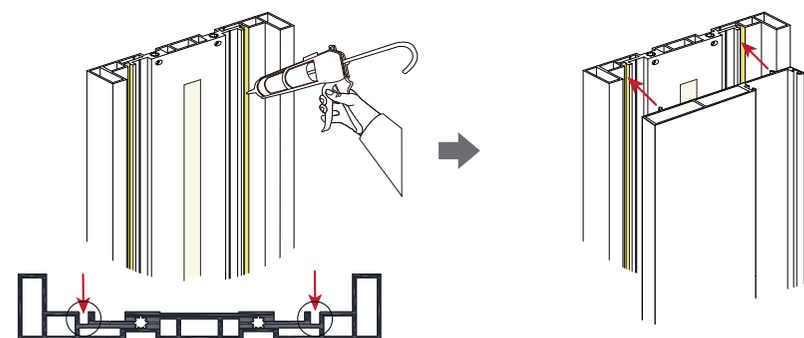
POINT 알루미늄 전용 드릴 비트를 이용하여 홈 타공 후 피스 체결을 진행합니다.
상황에 따라서 직결 피스로 홈 타공 후 다른 고정 피스를 사용하여도 무관합니다.

3. 문틀 복강캡 설치

A) 문틀 세로바 내경에 양면테이프 필름 제거



B) 문틀 세로바 내경에 복강캡 삽입(실리콘 사용)



POINT 노란색 표기된 양측 바깥 내경에 실리콘을 소량 도포 후 복강캡을 홈에 맞게 삽입 고정합니다.