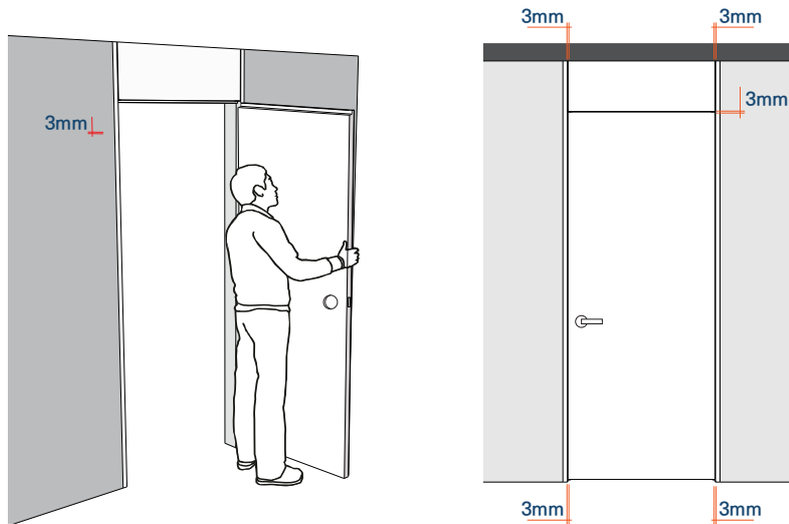
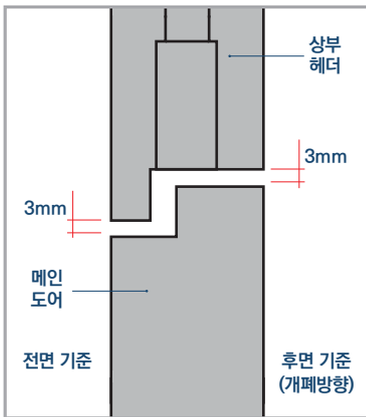


7 도어 및 마감재 설치

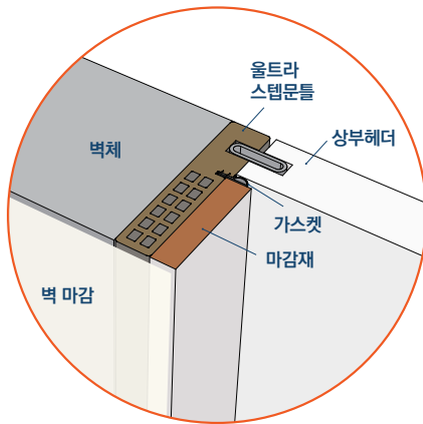
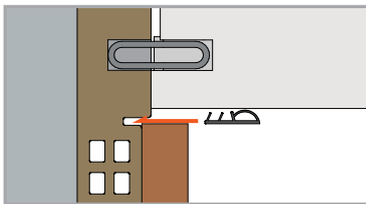
- 경첩 사양에 맞춰서 가공 후, 도어를 문틀에 설치합니다.
- 아래 그림과 같이 개폐 방향에 주의하여 문틀에 도어를 설치합니다. (상부헤더와 도어 사이 여유 3mm 주의)
- 스텝문틀용 마감재와 가스켓을 활용하여 최종 마감합니다.



상부헤더와 도어 사이 여유



가스켓 삽입 방향 및 위치



POINT · 히든 경첩을 사용할 경우 전면 보이는 좌,우 여유값을 매지라인이 이어지도록 조절합니다. (3mm 매지라인)

취급시 주의사항

1. 제품 설치 전 반드시 시공 설명서의 설치 방법을 숙지해 주시기 바랍니다.
2. 설치 장소의 내/외부 온도 편차가 심할 경우 제품 하자의 원인이 될 수 있으므로 설치를 권장하지 않습니다.
3. 스텝도어와 문틀은 실내용으로 실외 설치가 불가능합니다. (실외 설치 시 하자건은 A/S불가)
4. 제품 설치 공간의 수평/수직을 확인하십시오. (수평/수직이 맞지 않을 경우 도어 설치가 어려움)
5. 벽체 마감재는 현장 상황에 맞춰 마감합니다.
6. 히든 경첩 사용을 권장합니다. (3mm 매지라인 연출)

울트라 스텝문틀

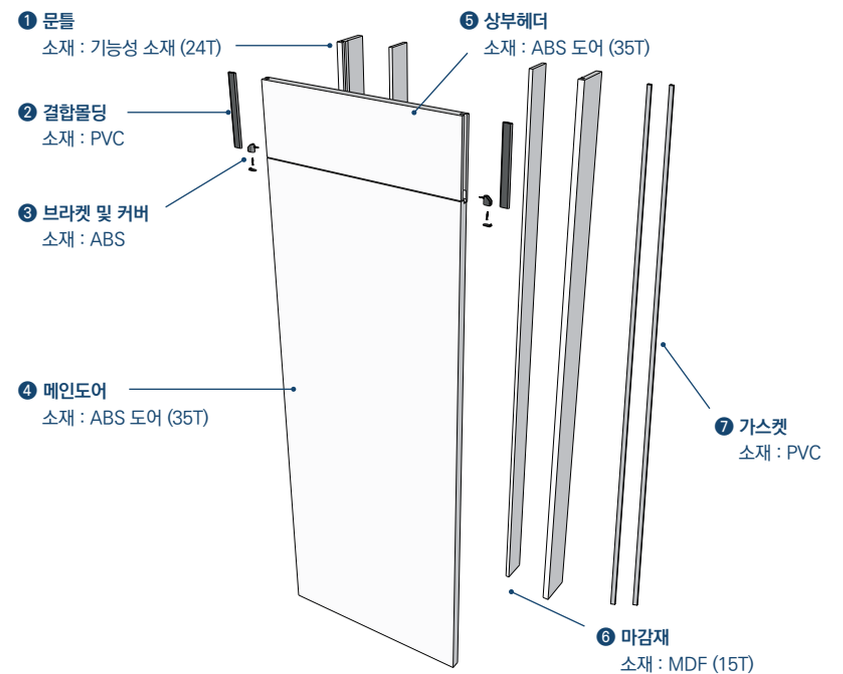
시공설명서

본 시공 설명서를 반드시 숙지하시고 설치 바랍니다.



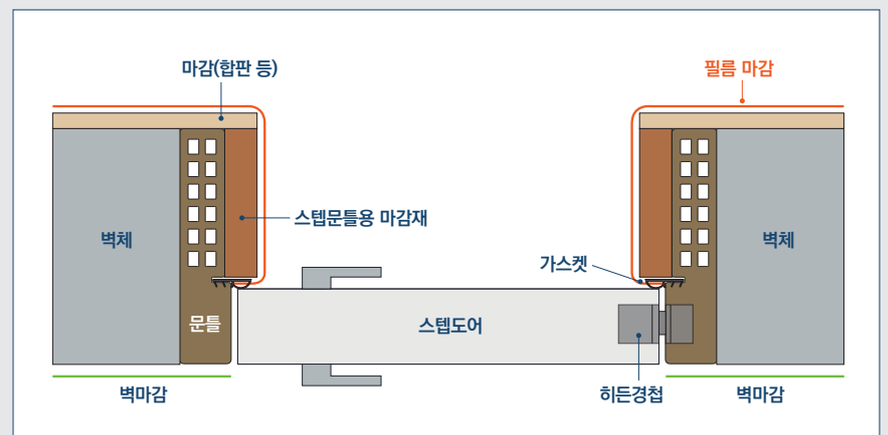
시공 가이드 영상

부품 구성도



POINT · 브라켓, 결합몰딩, 가스켓은 문틀과 세트 포장하여 출고됩니다.

설치 전개도

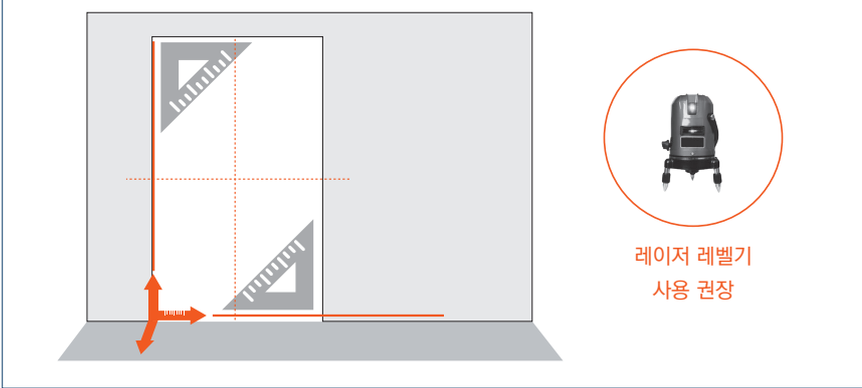


POINT · 벽체 마감재는 현장에 맞게 사용하며, 히든경첩 사용을 권장합니다.

설치 순서

1 수직 및 수평 확인

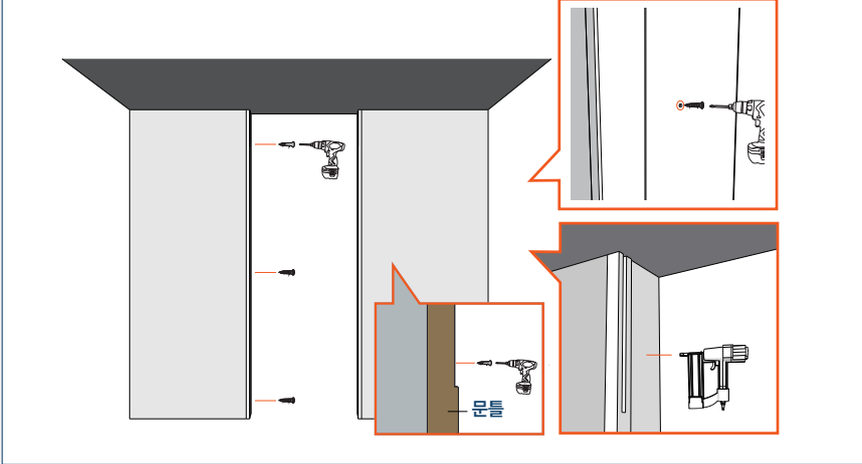
설치할 위치와 수직 및 수평을 확인합니다.



POINT · 수직 및 수평이 맞지 않을 경우 도어 설치가 어려울 수 있습니다.

2 문틀 설치

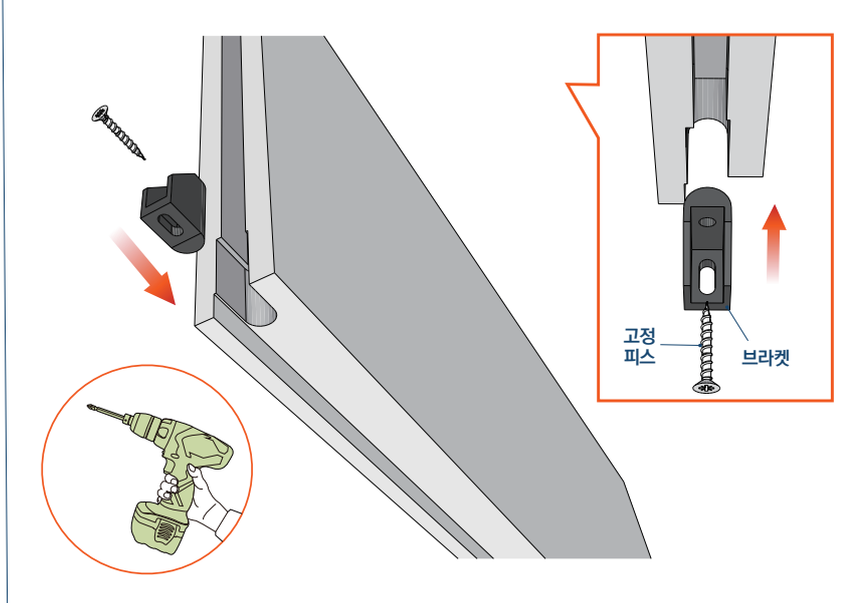
벽면에 문틀을 피스로 고정합니다.



POINT · 피스를 이용하여 문틀을 고정합니다.
· 벽체가 콘크리트 벽면인 경우, 상황에 맞게 칼블럭 혹은 콘크리트용 타카, 폼 시공을 합니다.

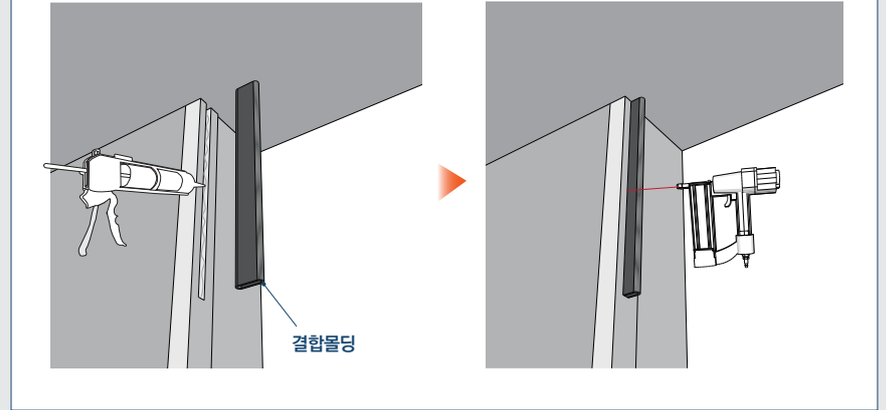
3 상부헤더에 브라켓 설치

상부헤더에 브라켓을 피스로 체결합니다.



4 문틀에 결합몰딩 부착

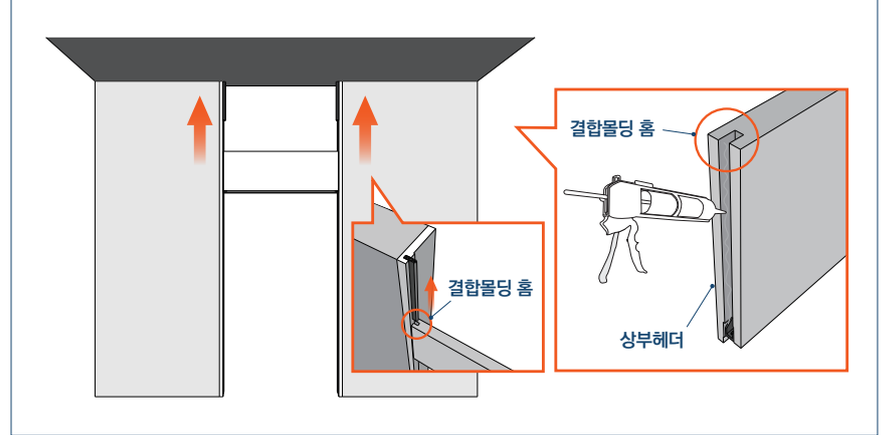
- 문틀쪽 결합몰딩 홈에 실리콘 도포합니다.
- 결합몰딩을 삽입한 뒤 실리카로 고정합니다.



POINT · 동일한 방식으로 문틀 세로바 양쪽에 작업을 진행합니다.

5 결합몰딩에 상부헤더 삽입

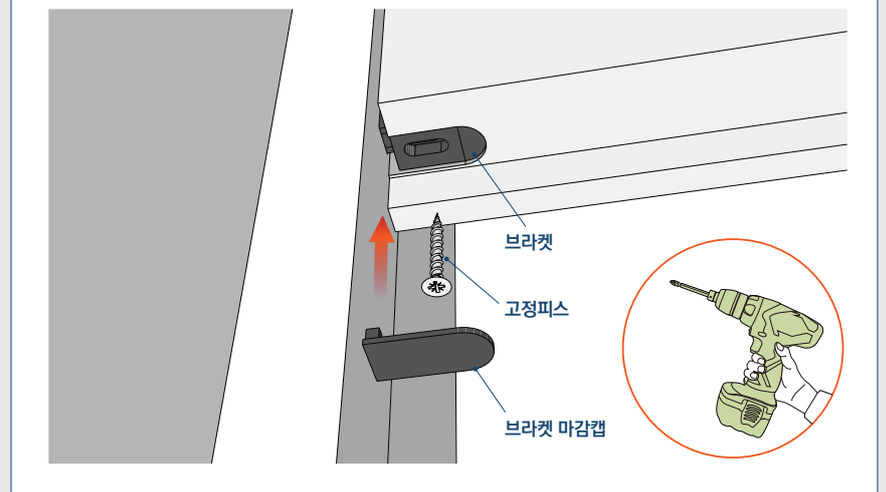
- 상부헤더 측면 결합몰딩 홈에 실리콘을 도포합니다.
- 상부헤더를 문틀 기준 아래에서 위로 결합몰딩에 맞게 삽입하여 문틀 끝 선에 맞춥니다.



POINT · 동일한 방식으로 상부헤더 양쪽에 작업 후 문틀에 삽입합니다.
· 상부헤더 결합몰딩 홈을 문틀에 부착된 결합몰딩에 맞춰서 삽입하십시오.

6 브라켓에 피스 체결 후 마감캡 설치

- 고정 피스로 브라켓과 결합몰딩을 체결합니다.
- 브라켓 마감캡을 그림과 같이 브라켓에 삽입하여 설치합니다.



POINT · 동일한 방식으로 상부헤더 양쪽 브라켓에 피스 체결 후 마감캡을 설치합니다.
· 브라켓 마감캡은 탈부착 가능합니다.