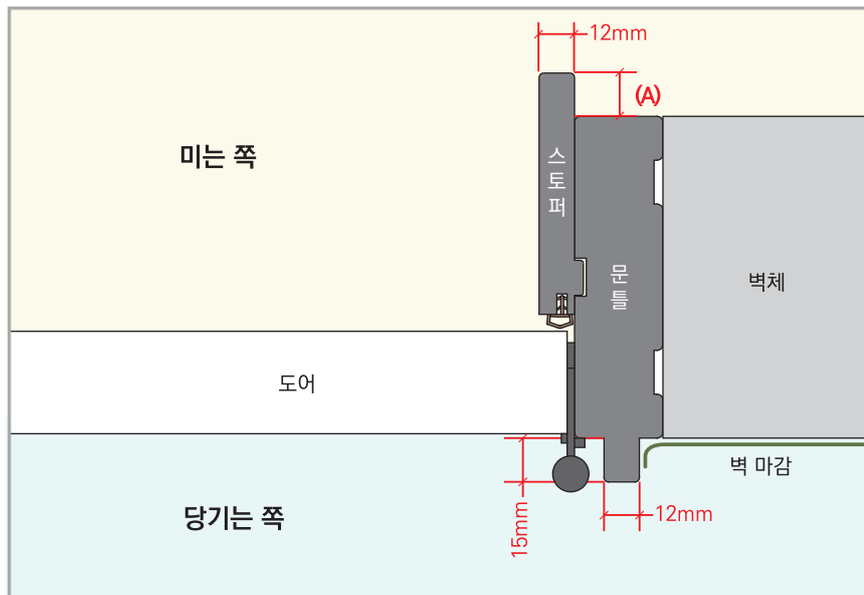
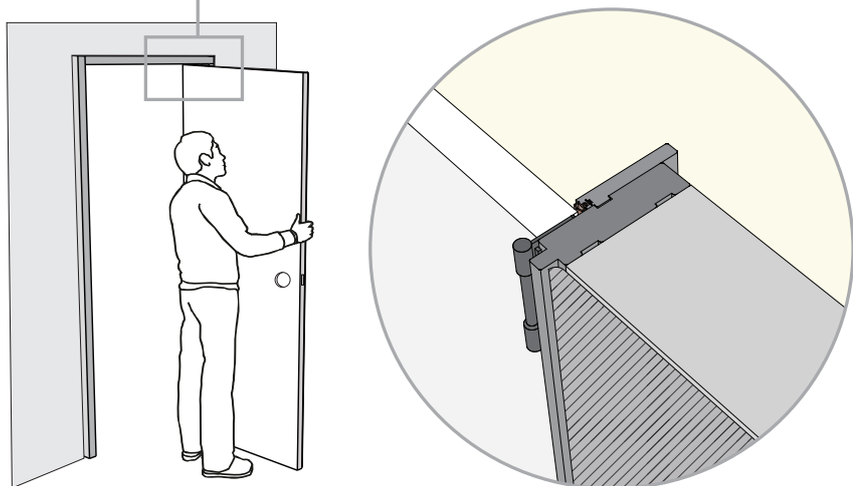


## 6. 도어 설치

- 도어의 개폐 방향에 주의하여 문틀에 도어를 설치합니다.



**POINT** 스토퍼 마감 라인 폭 (A) : 15mm (기본) / 12mm / 20mm



## 취급시 주의사항

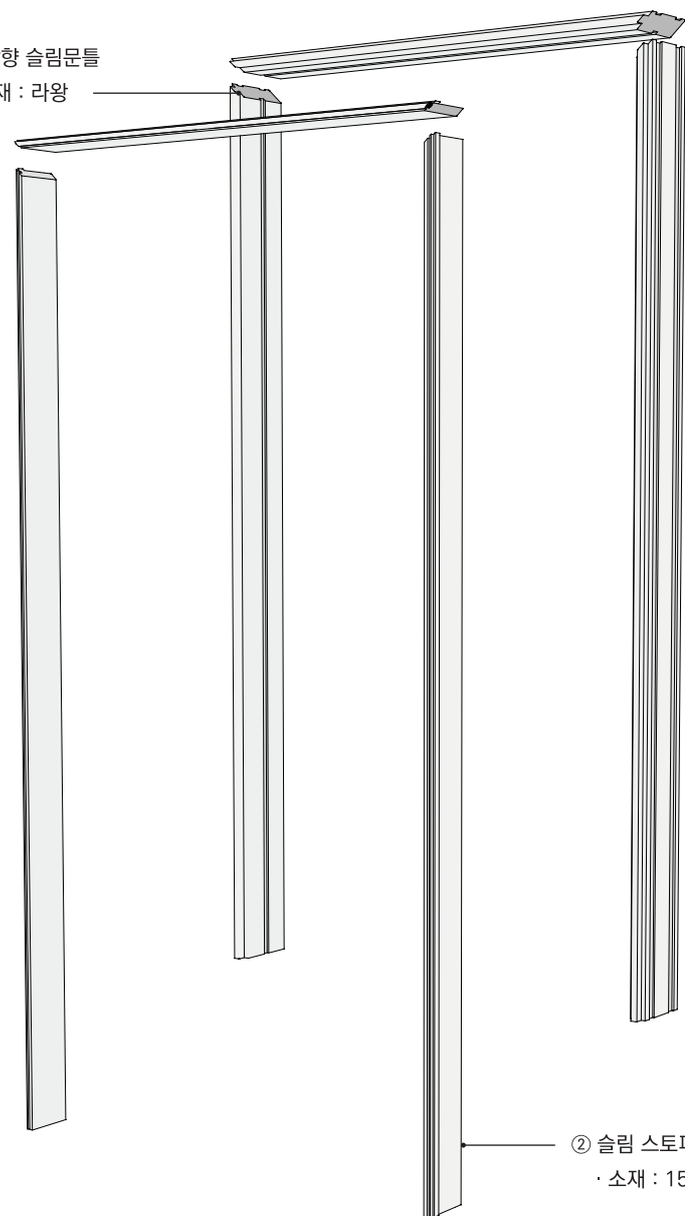
- 1 제품 설치 전 반드시 시공 설명서의 설치 방법을 숙지해 주시기 바랍니다.
- 2 설치 장소의 내/외부 온도 편차가 심할 경우 제품 하자의 원인이 될 수 있으므로 설치를 권장하지 않습니다.
- 3 제품 설치 공간의 수평/수직을 확인하십시오.
- 4 스토퍼 마감 폭 (15mm (기본), 12mm, 20mm) 은 현장 상황에 맞춰 선택하여 사용합니다.
- 5 문틀의 방향에 주의하여 설치 하십시오.
- 6 동봉되어 있는 슬림 스토퍼는 현장 재단이 필요하며, 45도 재단하여 설치하는 것을 권장합니다.
- 7 벽체 마감재는 현장 상황에 맞춰 사용합니다.

# 양방향 슬림 문틀 시공설명서

※본 시공 설명서를 반드시 숙지하시고 설치 바랍니다.

## 구성품

- 1 양방향 슬림문틀  
· 소재 : 라왕



\* 스토퍼 마감 라인 폭 : 15mm (기본) / 12mm / 20mm

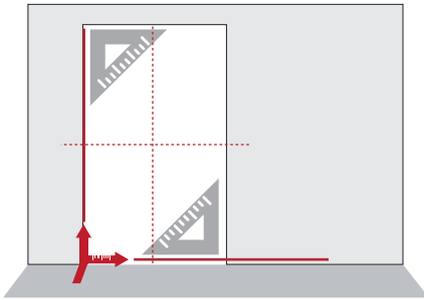
\* 운영 규격 : 110, 140, 170, 200, 230, 260, 290 바 (7종 운영)  
규격 외 주문제 제작 가능

**POINT** · 운영 규격에는 돌출길이(15mm)가 미포함 됩니다.  
· 문틀과 스토퍼는 세트 포장하여 출고됩니다.

## 설치 순서

### 1. 수직 및 수평 확인

- 설치할 위치의 수직 및 수평을 확인합니다.

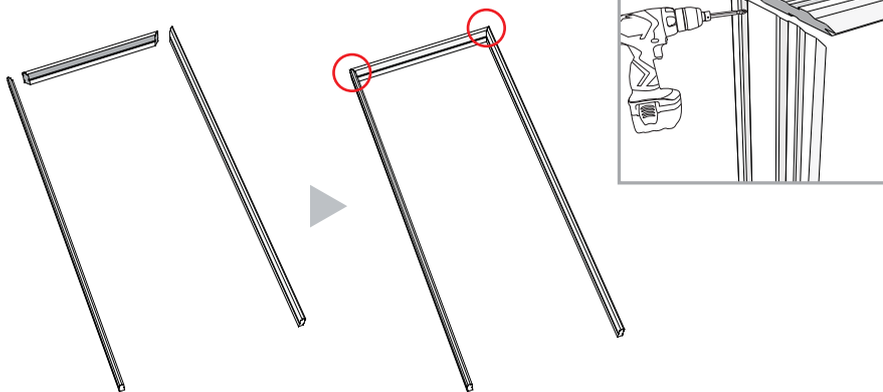


레이저 레벨기  
사용 권장

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

### 2. 양방향 슬림문틀 조립

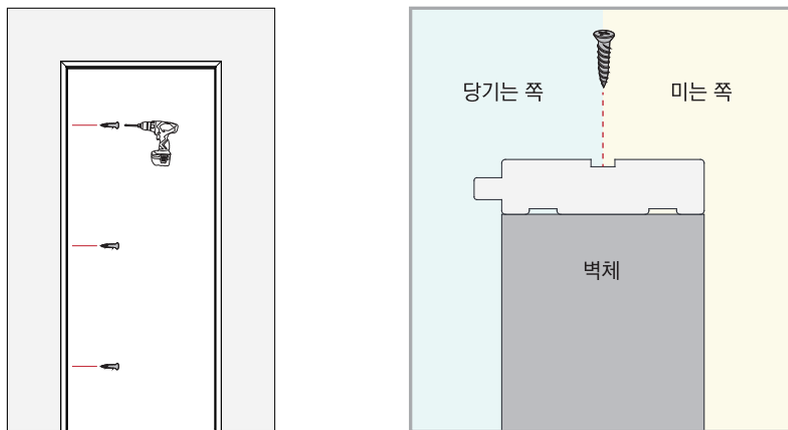
- 피스나 타카를 이용하여 문틀을 조립합니다.



**POINT** · 동봉된 식목 합판의 경우 필요 시, 상황에 맞게 장착하여 사용합니다.

### 3. 양방향 슬림문틀 설치

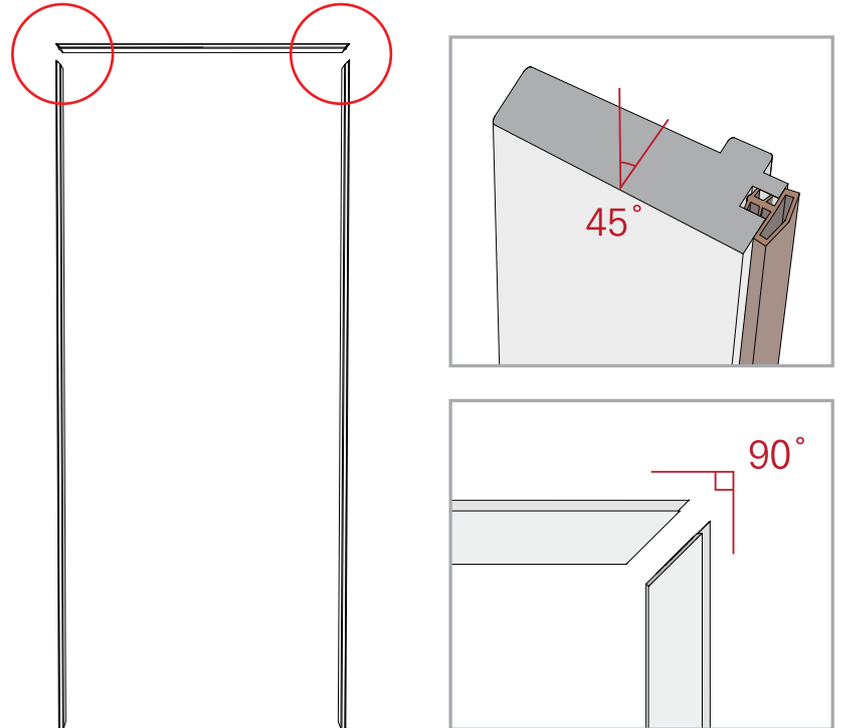
- 벽면에 문틀을 피스로 고정합니다.
- 문틀 돌출 부위가 문을 당기는 쪽으로 향하게 하여 문틀을 설치합니다.



**POINT** · 피스를 이용하여 문틀을 고정합니다.  
· 벽체가 콘크리트 벽면인 경우, 상황에 맞게 칼블럭 혹은 콘크리트용 타카, 폼 시공을 합니다.  
· 돌출 부위가 문을 당기는 쪽으로 향하게 하여 문틀을 설치합니다.

### 4. 슬림 스토퍼 재단

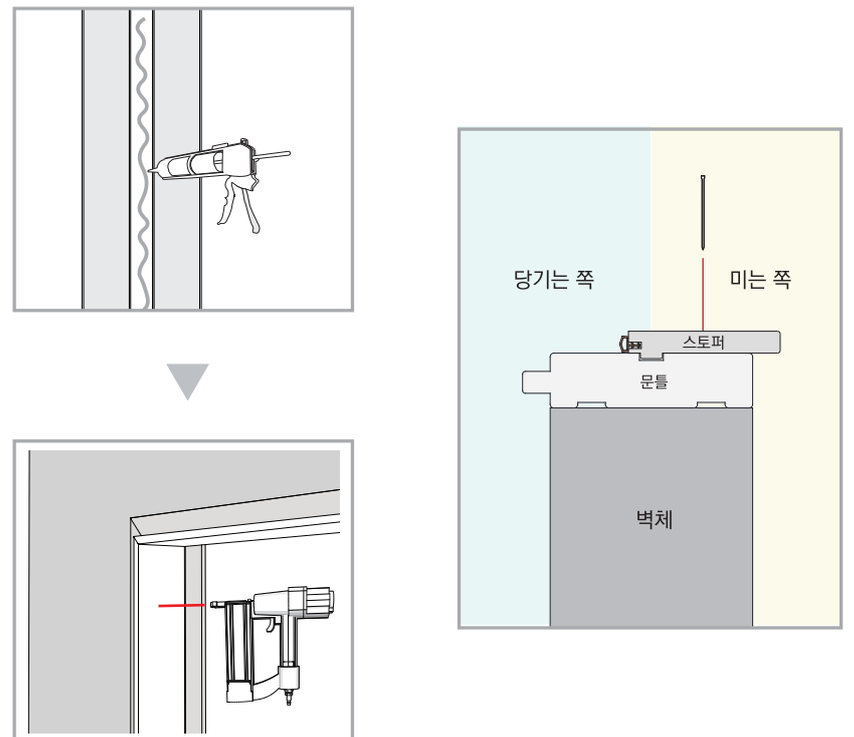
- 설치된 양방향 슬림문틀에 맞춰 슬림 스토퍼를 45도로 재단합니다.



**POINT** · 슬림 스토퍼의 경우, 마감 품질을 위해 45° 재단을 권장합니다.

### 5. 양방향 스토퍼 설치

- 문틀 홈에 맞게 접착제를 도포한 후 슬림 스토퍼를 삽입 및 타카로 고정합니다.
- 스토퍼를 문틀 돌출 부위 반대 방향으로 향하게 하여 설치합니다.



**POINT** · 슬림 스토퍼를 해당 이미지대로 양방향 슬림문틀 홈에 삽입한 후 타카를 이용하여 고정합니다.