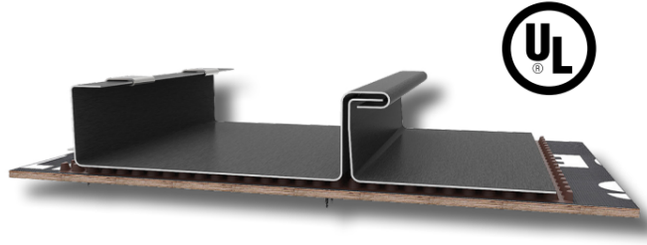


# 싱글락 시스템 (돌출이음)

## SINGLE LOCK 25/38

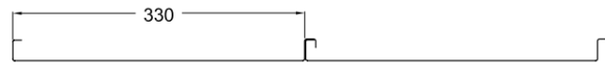
적용 : 지붕, 외장



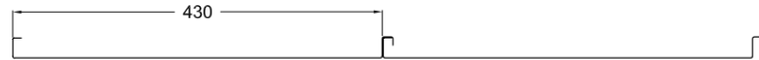
돌출이음 시스템은 금속제품의 가장 대표적인 공법입니다. 경사지붕뿐 아니라 다양한 외장 부위에 적용가능하며 감각적이고 고급스러운 외관을 형성하게 해줍니다. 돌출이음을 접는 방식에 따라 각종 돌출이음과 이중 돌출이음의 표현이 가능하며 이는 판재의 구조적 강도와 기밀성을 높여줍니다. 돌출이음 시스템의 돌출이음부는 일자로 뺀 라인을 형성하여 디자인뿐 아니라 판재의 내구성까지 고려하였습니다.

### 싱글락 시스템 노출폭 (원자재 /가공 후 폭)

싱글락 400폭\_최소폭 (WIDTH: 400mm / 330mm)

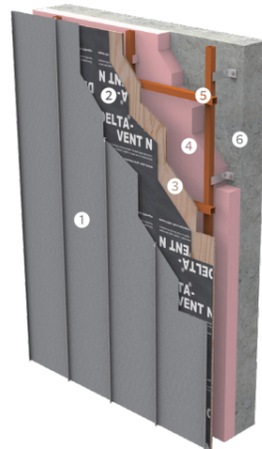


싱글락 500폭 (WIDTH: 500mm / 430mm)

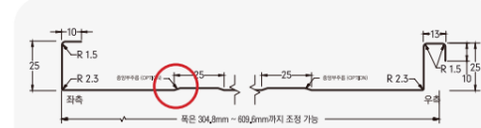


### 싱글락 시스템 3D 전개도

- ① 금속마감재
- ② 투습방수지 (DELTA VENT N)
- ③ 내수합판
- ④ EPS 단열재
- ⑤ 각파이프
- ⑥ 콘크리트



### 싱글락 시스템 주름 옵션



BEAD RIBS



PENCIL RIBS (Small, Large 2종)

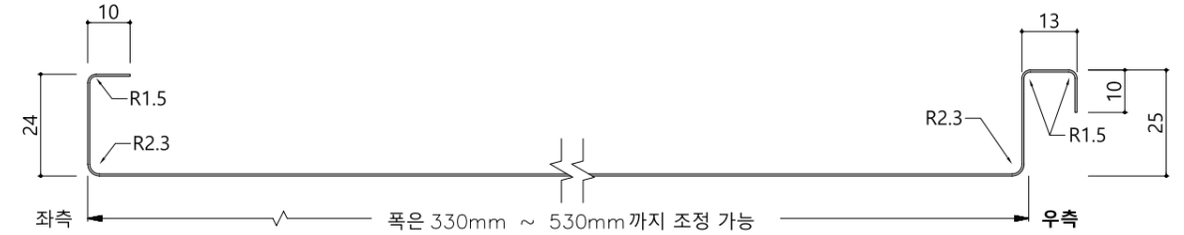


V-RIBS (Small, Large 2종)

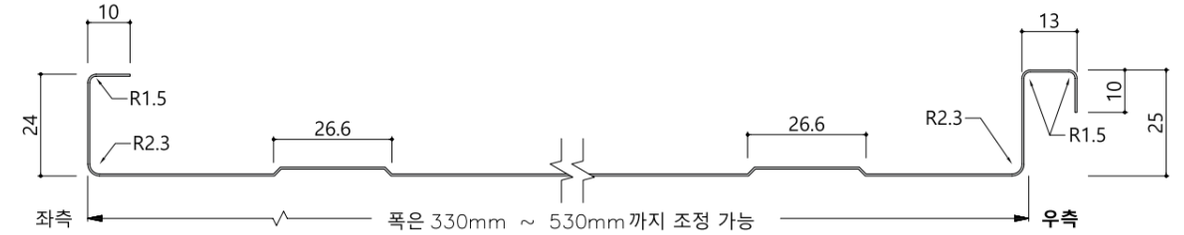


### 싱글락 시스템 비드 상세도 (양쪽주름형)

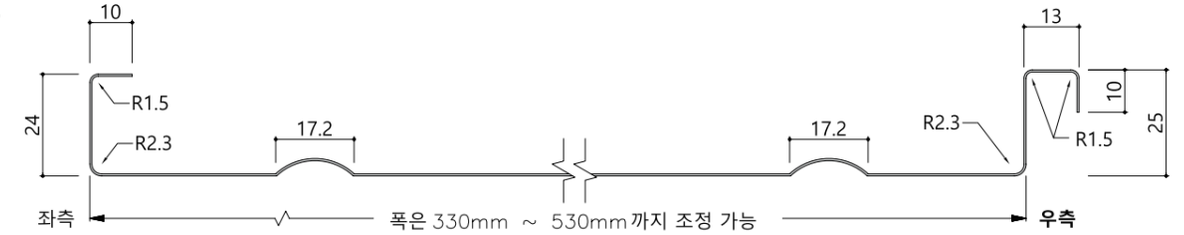
BEAD 없음



BEAD RIBS



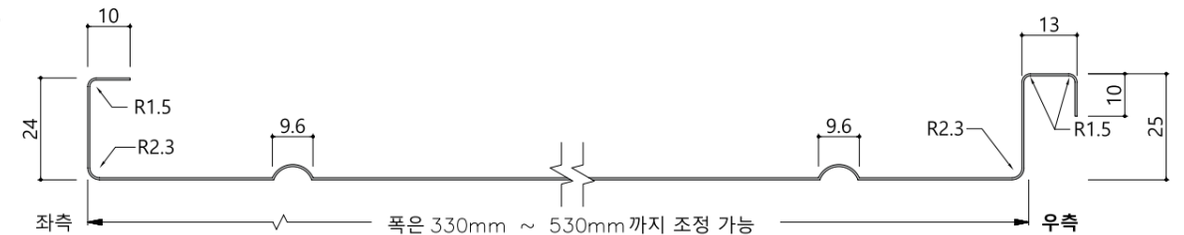
PENCIL RIBS - Large



V-RIBS - Large



PENCIL RIBS - Small



V-RIBS - Small



\*UL인증(Underwriter's Laboratories) UL은 미국 최초의 안전 규격 개발 인증 기관으로, 120년 이상 전세계 다양한 국가의 안전 표준 및 기준에 따라 수천 종류의 제품을 시험하고 인증을 제공하고 있습니다.

싱글락 시스템 비드 상세도 (한쪽주름형)

