

# JINHEUNG GLASS RAILING

진흥 유리난간

Ver 26.01



# INDEX

---

<b>01</b> GLASS RAILING PRODUCTS	<b>JGR-U50</b> 51.5mm Construction depth	<b>05</b>
	<b>JGR-U50L</b> 100mm Construction depth	<b>06</b>
	<b>JGR-U70</b> 72mm Construction depth	<b>07</b>

---

<b>02</b> GLASS RAILING COMPONENTS	<b>Glass Railing Components</b> 유리난간 부자재	<b>08</b>
	<b>Install Detail</b> 유리난간 설치 디테일	<b>09</b>

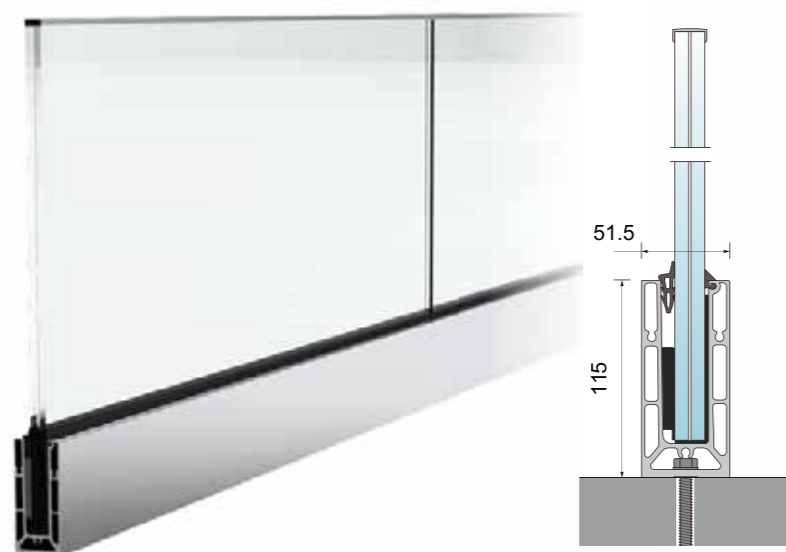
---



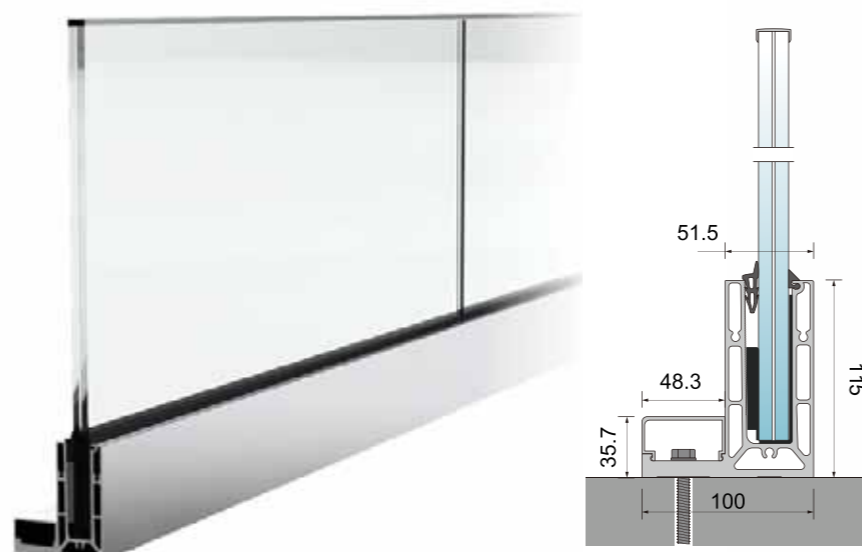
# Glass Railing Product series

유리난간 제품 시리즈

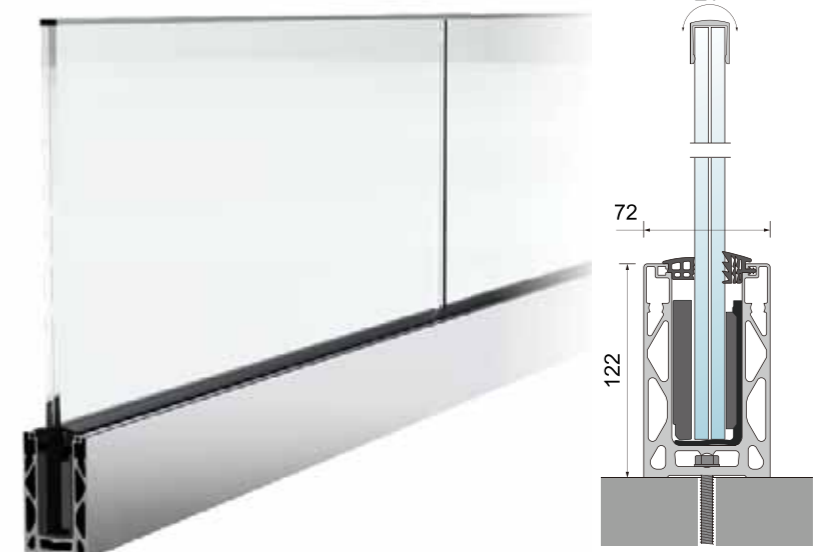
**JGR - U50**  
51.5mm construction depth



**JGR - U50 L**  
100mm construction depth



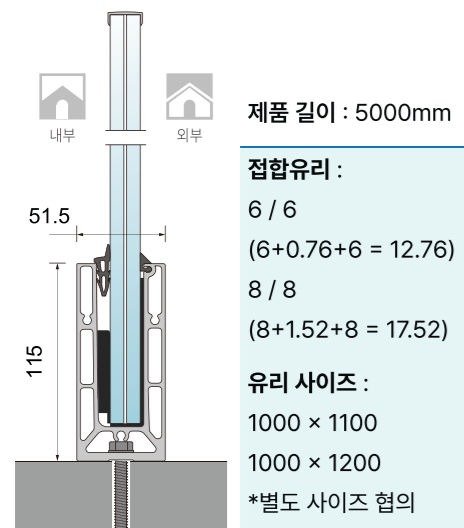
**JGR - U70**  
72mm construction depth





# JGR - U50

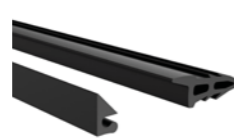
51.5mm construction depth



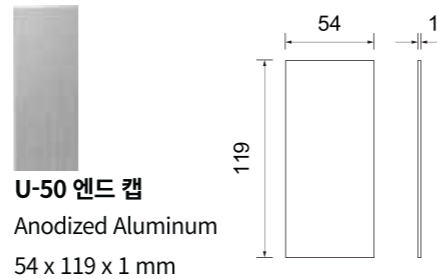
## 부자재



**WP 웨지 플라스틱**  
WP U50 Universal  
WP U50 6+6  
WP U50 8+8



**EPDM 가스켓**  
EP U50 Universal  
EP U50 6+6  
EP U50 8+8

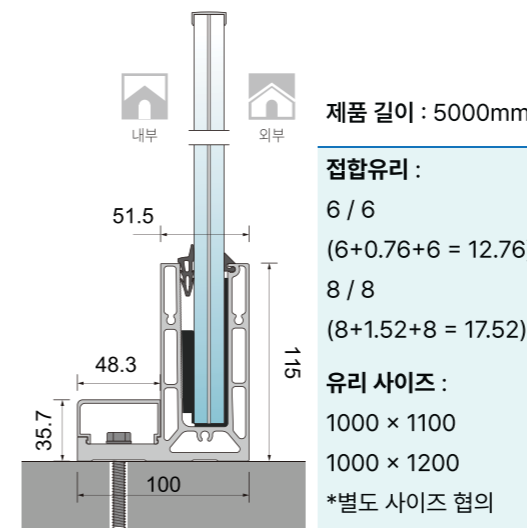


**U-50 엔드 캡**  
Anodized Aluminum  
54 x 119 x 1 mm



# JGR - U50 L

100mm construction depth



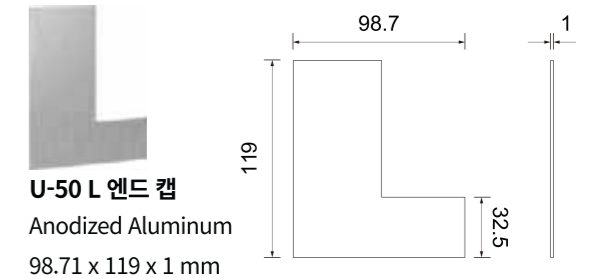
## 부자재



**WP 웨지 플라스틱**  
WP U50 Universal  
WP U50 6+6  
WP U50 8+8



**EPDM 가스켓**  
EP U50 Universal  
EP U50 6+6  
EP U50 8+8

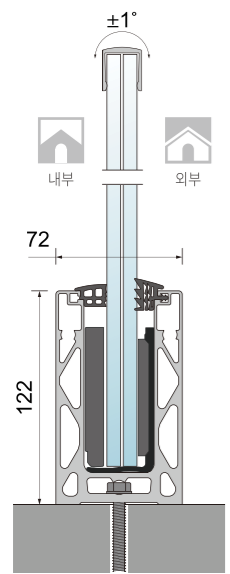


**U-50 L 엔드 캡**  
Anodized Aluminum  
98.71 x 119 x 1 mm



# JGR - U70

72mm construction depth



제품 길이 : 5000mm

**접합유리 :**

- 6 / 6  
(6+0.76+6 = 12.76)
- 8 / 8  
(8+1.52+8 = 17.52)

**유리 사이즈 :**

- 1000 × 1100
- 1000 × 1200

\*별도 사이즈 협의



**부자재**



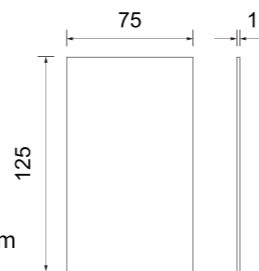
- WP 웨지 플라스틱**
- WP U70 Universal
  - WP U70 6+6
  - WP U70 8+8



- EPDM 가스켓**
- EP U70 Universal
  - EP U70 6+6
  - EP U70 8+8



- U-70 엔드 캡**  
Anodized Aluminum  
75 x 125 x 1 mm



## COMPONENTS

### 공통 부자재

#### 접합 유리

진흥 유리난간은 철 함량이 낮은 저철분 유리를 사용해 자연광을 그대로 전달하며, 색 변형이 거의 없어 더 자연스러운 색을 표현할 수 있습니다. 일반 유리보다 높은 투과율을 가지고 있어 고급 건축물이나 인테리어에 많이 사용되며, 높은 투명도로 시각적으로 탁월한 효과를 제공합니다.

[접합 구조]

강화 유리  
PVB 필름



#### 슬림 핸드레일

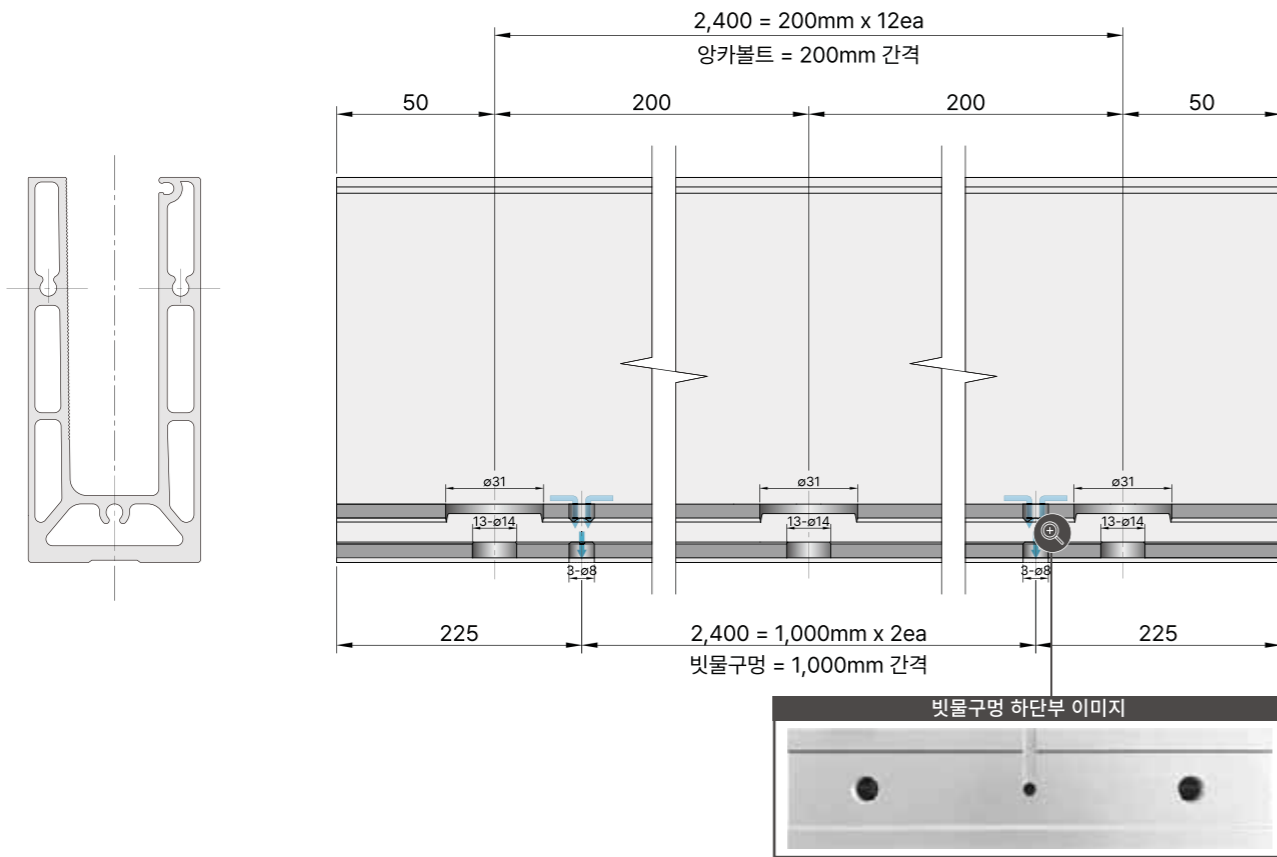


#### 양카

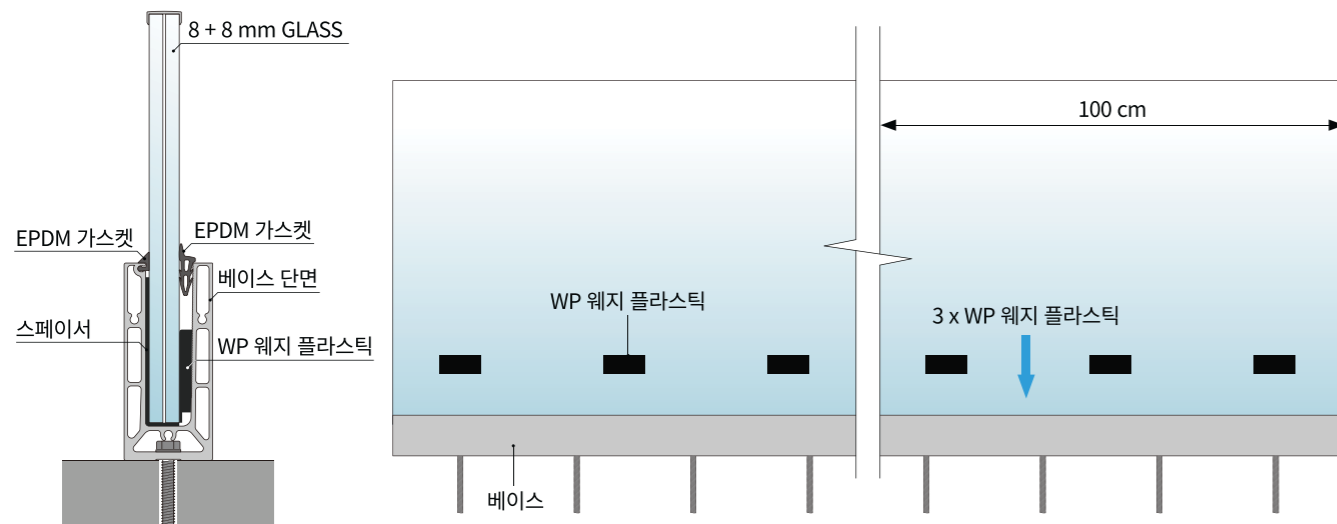
울트라컷 FBS II 10x8 US	균열 콘크리트	
	허용 인장 하중 (kN)	허용 전단 하중 (kN)
	5.7	11.9

HBS PLATE EVO	rothoblaas		
	강재 목재 박판	박판 두께 (mm)	전단 하중 (kN)
		4	5,20

# MANUFACTURING HOLES DETAILS



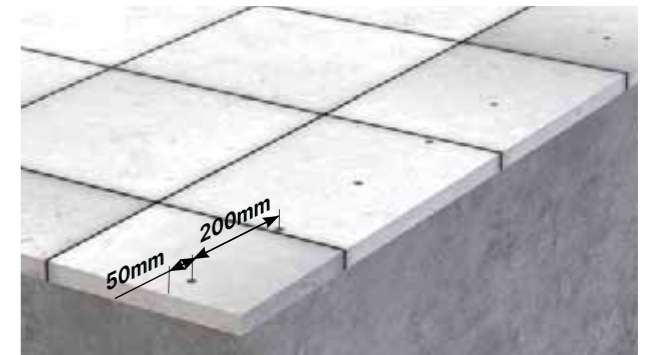
# INSTALLATION DETAILS



# INSTALLATION GUIDE



1. 시공할 공간에 알루미늄 베이스를 올려 마커를 이용해 타공 위치를 표시합니다.



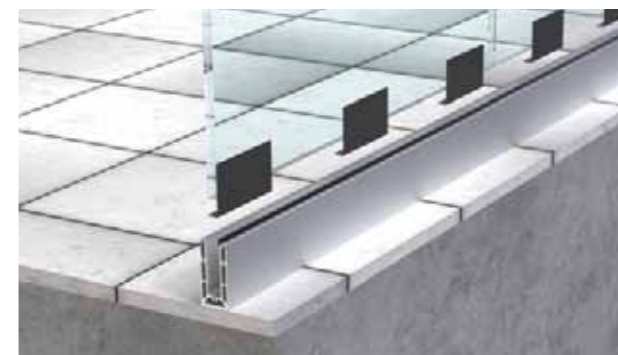
2. 표시된 위치에 공구를 사용하여 타공홀을 바닥에서 50mm 기준을 시작으로 200mm간격에 맞춰 일정하게 구멍을 뚫어 줍니다.



3. 현장 상황에 맞는 앙카볼트를 사용하여 난간 베이스를 고정 시켜 줍니다.



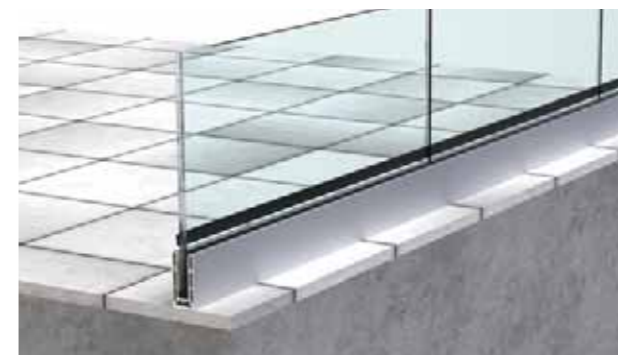
4. 외부 방향용 고무 스트랩을 삽입합니다.



5. 스페이서를 간격에 맞게 베이스에 넣어 준 뒤, 유리 패널을 스페이서 위에 올려줍니다.



6. 내부 방향에 웨지를 삽입한 후, 모든 웨지가 제 위치에 있으면 웨지 삽입기와 망치를 사용하여 유리가 잠길 때까지 삽입합니다.



7. 내부 방향용 고무 스트랩을 삽입합니다.



8. 난간 베이스 커버를 설치하여 시공을 마무리합니다.



|주|진|흥|인|터|내|셔|날 |주|진|흥|인|터|내|셔|날 |주|진|흥|창|호  
JINHEUNG INTERNATIONAL CO. LTD. JINHEUNG CONSTRUCTOR CO. LTD. JINHEUNG WINDOW CO. LTD.

**마케팅 오피스**

경기도 성남시 분당구 성남대로331번길 8, 킨스타워 504호 (정자동 25-1)

**이천 1공장 / 물류센터**

경기도 이천시 호법면 이섭대천로 22-20 (매곡리 563)

**이천 2공장 / 물류센터**

경기도 이천시 호법면 덕평로 274 (매곡리 967-1)

**이천 3공장**

경기도 이천시 호법면 덕평로 502-22 (매곡리 276-21)

**고양 공장 / 물류센터**

경기도 고양시 덕양구 고양대로 1570 (성사동 296-3)

Tel. 1644-2111 Fax. 031-8048-4878 Mail. info@jinheung.co.kr



진흥창호



유튜브



인스타그램

QR코드를 통해 진흥의 다양한 채널에 접속하실 수 있습니다.

