



No	Beschreibung
1	Rockpanel Platte $\geq 8\text{mm}$
2	Hinterlüftungsraum
3	Dämmung (ROCKWOOL)
4	Aluminium Tragprofil (L-profil)
5	Blindniete
6	Fuge von 5 bis 8 mm
aR1	$\geq 15/20\text{ mm}$
*	BEI EINEM OFFENEN SYSTEM AUF ALUMINIUM- UNTERKONSTRUKTION EMPFIEHLT ROCKPANEL EINEN HINTERLÜFTUNGSRAUM VON 40-100 MM.

Detail 2-201B

Gebäudeaußenecke

