



1. Montez la transition de pont (RA) sur la plateforme (si incluse) sinon montez une ou deux rampes

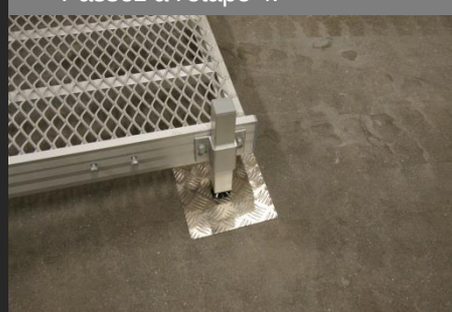
12. uniquement si la rampe comprend une plateforme



2. Montez les pieds de support. Utilisez les deux trous extérieurs. Passez à l'étape 4.



3. Monter la partie supérieure (ÖL) dans la fente sur la moitié supérieure de la rampe. Aucune fixation nécessaire



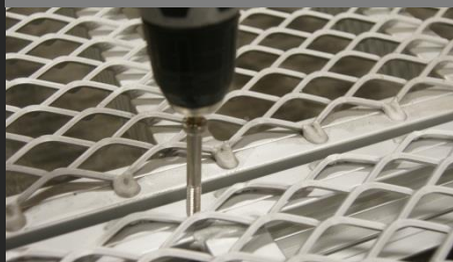
4. Montez les pieds de support des deux côtés de la rampe. Placez et nivelez les pieds et serrez les vis.



5. Montez la fixation de la rampe (KRL) dans la fente de la partie inférieure de la rampe (idem lorsqu'elle vient...



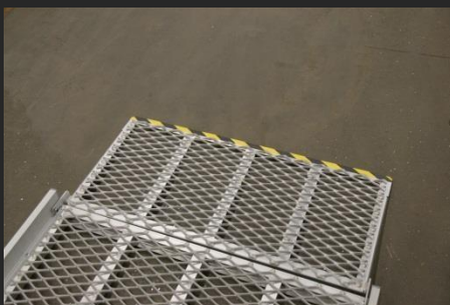
6. Déposez la section de rampe suivante. Répétez 45 jusqu'à la longueur désirée



7. Utilisez la vis pénétrante avec écrou associé et rondelle en bas.



8. Si vous le souhaitez, ajustez l'extrémité du pied sur les jambes. Jusqu'à +50mm seulement.



9. La plaque de transition inférieure se fixe avec 2 vis  
Attachées de l'extérieur.  
Aucun écrou requis !



11. Desserrez les vis préfixées dans les poteaux et le rail supérieur



10. Montez les vis pour le rail titulaires.  
Utilisez les 4 intérieurs des trous.  
Placer le rail supports/poteaux.



12. Montez le fond et partie supérieure de la main courante et serrez les vis.



13. Montez la liaison/connecteur de rail



15. Montez les deux inclus vis pour fixer le rail connecteur



14. Placez et nivelez le rail.  
Serrez les vis du support de rail, serrez toujours la vis de gauche en premier.



16. Terminez en mettant le capuchon en plastique sur la partie terminale de la main courante.