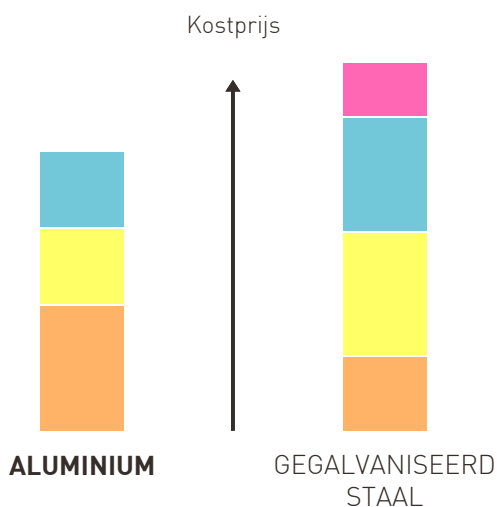




## WAAROM ALUMINIUM ?



### Onderhoudskost

- + Geen onderhoud vereist;
- + Levensduur van meer dan 30 jaar;
- + Uiterst effectieve oxidatiebescherming door anodisatie, zelfs in agressieve omgeving zoals in een maritieme omgeving.

### Installatiekost

- + Modulair, meccano-assemblage met bouten en klinknagels;
- + Geen laswerk. Eventuele aanpassing op werf zijn eenvoudig door de makkelijke verwerkbaarheid van aluminium;
- + Goed geschikt voor transport. Ong. 3x lichter dan een vergelijkbare structuur in staal;
- + Het maximum van de montage is reeds in de fabriek uitgevoerd, wat een snelle en ordelijke montage mogelijk maakt.

### Productie en logistiek kost

- + Vlotte bewerking door de relatief zachte en speciaal ontworpen profielen;
- + Makkelijke fabriekslogistiek door het lichte gewicht;
- + Creatieve oplossingen beperken de complexiteit (ophanging aan de gevel, ophaalbare traparm,...).

### Aankoopkost grondstof



**100% ONEINDIG  
RECYCLEBAAR**

### ✓ ALUMINIUM

Deze buitentrap is nog steeds in gebruik en werd in 1988 gebouwd als expositie voor onze fabriek. Met een eenvoudige hogedrukreiniging kunnen we nog beter zien hoe de veiligheid van het geheel in de tijd bewaard is gebleven.

### ✗ STAAL

Omgekeerd en om voor de hand liggende veiligheidsredenen werden we onlangs uitgenodigd om deze oude stalen trap voor onze opdrachtgever te vervangen. Hoewel ze op een gegeven moment opnieuw werd geleverd, had roest nog steeds een verwoestend langetermijneffect.

