

GSS-Safe - GSS Liggersteun D20



1 STUK

DOEL

- Het plaatsen van onze veiligheidsleuning op het uiteinde van een houten systeemligger van 20cm. Onze liggersteunen passen op verschillende merken van liggers indien de bovenflens van de ligger 8 x 4 cm is. (Figuur 1)

TECHNISCHE GEGEVENS

- Machinaal bewerkt plaatstaal 4mm met 6 bevestigingsgaten voor schroeven.
- Maatwerkkoker gelast.

GEGEVENS VERPAKKING

Artikelnummer	Aantal per verpakking	Gewicht	Lengte	Breedte	Hoogte
GSS3028	1 stuk	1,5 kg	0,3 m	0,09 m	0,15 m

GEBRUIK

Schuif de liggersteun over de bovenflens en zet hem vast met minimum 4 schroeven in de ligger.

Zeer handig om een overstekende vloer of een overstekend terras te storten. Schuif de liggersteun over de bovenflens van de ligger tot tegen het GSS-Profiel en veranker hem met 4 schroeven (Figuur 2). Wanneer je op voorhand een boven- en onderplaatje in de gleuven van GSS-Profiel plaatst kan de leuningpaal, na het storten van de vloer, gemakkelijk omgezet worden van de liggersteun naar de plaatjes. Zo kan hij blijven staan na het wegnemen van de ligger (bijv. op een terras).

Plaats de paal in de koker tot op de bodemplaat. De 2 onderste toppen passen precies in de hoek van de koker (figuur 3/A). De bovenstaande top in het midden sluit aan op de rechte zijde. Deze laatste moet steeds volledig in de koker zitten om de stabiliteit te bewaren (figuur 3/B). Bij het gebruik van dit artikel heeft het geen belang of de paalbeugels naar binnen of naar buiten gericht zijn.

Kijk naar onze demofilm per artikel: filmpje [Artikel 3021 GSS-Muurhaak](#)

GSS-Safe - GSS Liggersteun D20

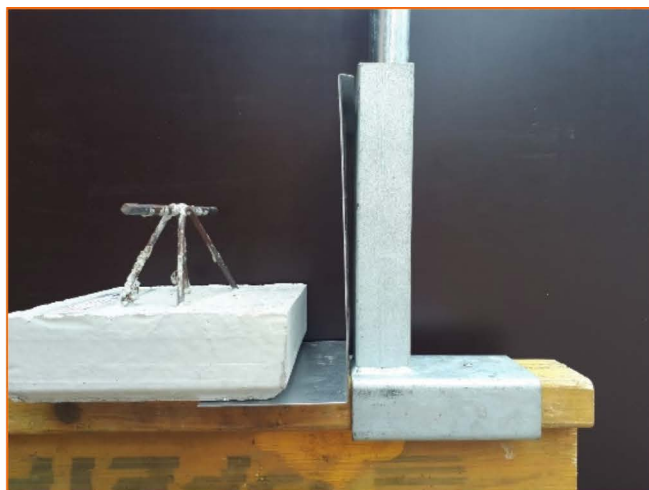
Aandacht

De liggersteunen zijn enkel getest en gekeurd in de langsrichting van de ligger.
We kunnen ze in de dwarsrichting enkel als veilig beschouwen
indien alle relingplanken aan de paalbeugels vastgeschroefd of de buisreling
met de oogbouten vastgezet zijn.

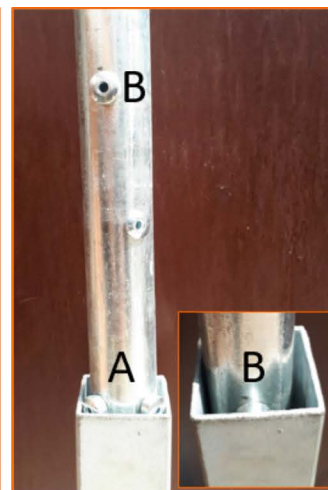
GSS bvba kan niet aansprakelijk worden gesteld
indien de liggersteun slecht is geplaatst of beschadigd is.



Figuur 1



Figuur 2



Figuur 3