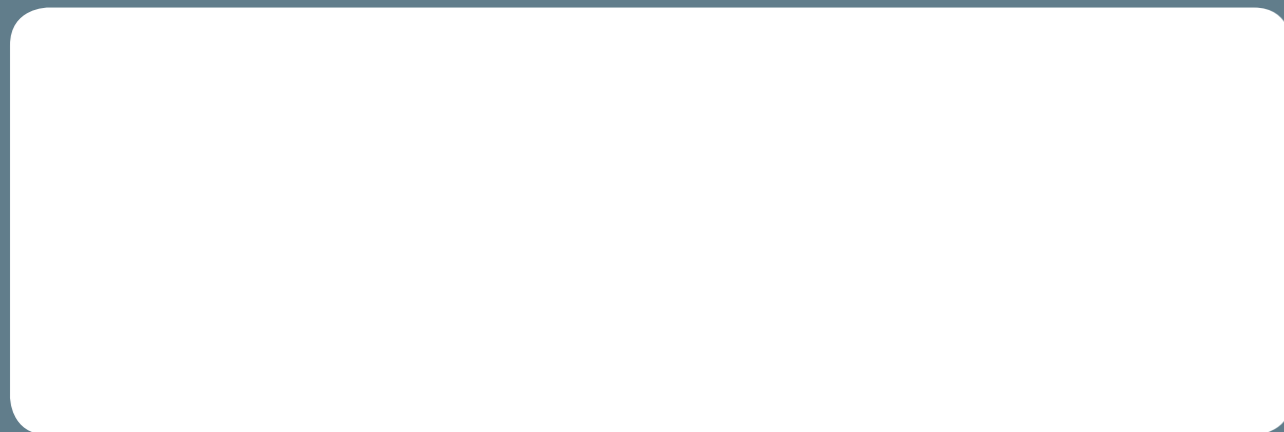




| Atoomweg 2 - 2421 LZ Nieuwkoop | Tel.: +31 (0)172 52 01 10 | info@gb.nl |

Uw leverancier:



METALEN RANDKIST

Monteer snel en eenvoudig de ideale bekisting voor in het werk gestorte vloerenconstructies.

GB METALEN RANDKIST geprofileerd

Randbekisting wordt toegepast bij vloerranden voor in het werk gestorte (dek)vloerconstructies (op geprefabriceerde betonvloeren zoals breed- of kanaalplaten). Traditioneel wordt de houten bekisting van steigerplanken of betontriplex geplaatst met behulp van GB randbekistingsankers. Na het storten van de vloer wordt de houten bekisting weer verwijderd.

Het gebruik van de verloren GB METALEN RANDKIST biedt ten opzichte van die werkwijze praktische en (ondanks de hogere materiaalkosten) behoorlijk financiële voordelen.

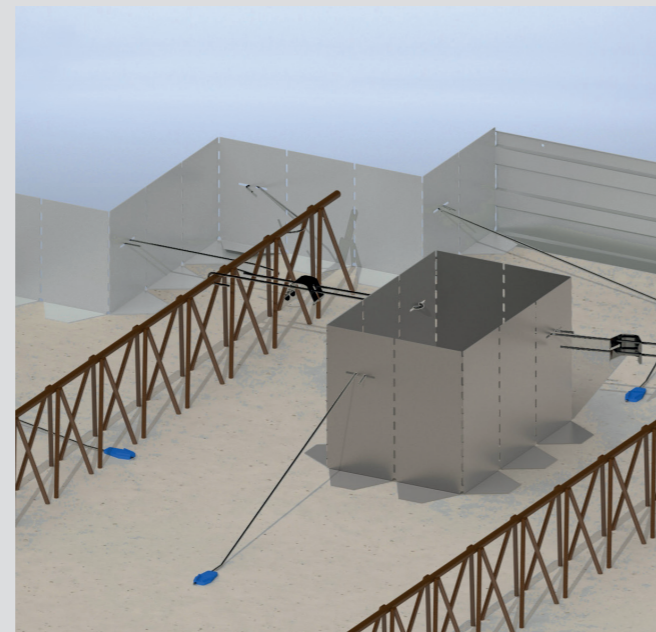
BESPARING op arbeidsuren door snellere montage.

PASSENDE VLOERDIKTE door leveringsprogramma met oplopende hoogtes van de randkisten.

STRAKKE VLOERRAND beperkte doorbuiging door geprofileerd plaatstaal en omgezette flens.

VERLOREN BEKISTING blijft achter in het bouwwerk waardoor geen demontagekosten en afval.

ARBO vriendelijk, handzaam en licht in gewicht.



Toebehoren product-specificaties

De metalen randkisten worden standaard geleverd in lengtes van 2000 mm. In de hoek worden deze eenvoudig gezet met behulp van een bijpassend hoekstuk.

Ten behoeve van het afschoren zijn diverse soorten spanners leverbaar (schief-, wartel- en snelspanner). Voor lastige vormen of uitsparingen in de vloer biedt de metalen vouwbekisting uitkomst.

Artikelnr.	Omschrijving	Toepassing
103015	Hoekstuk 150	Vloerhoogte => 150
103021	Hoekstuk 220	Vloerhoogte => 220
103010	Wartelspanner	
103011	Schiefspanner	
103000	Snelspanner	
diverse	Vouwbekisting	Vloerhoogte 150..300

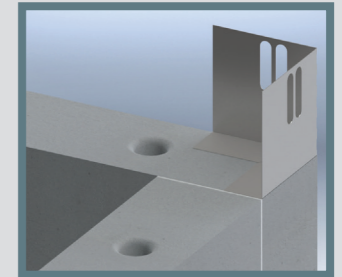
TECHNISCHE SPECIFICATIES

Artikelnr.	Vpe	Toepassingsmaat	Afm. (mm)	M / opp.
103150	1	Vloerhoogte=150 flens= ± 55	150x2000	SV
103160	1	Vloerhoogte=160 flens= ± 55	160x2000	SV
103170	1	Vloerhoogte=170 flens= ± 55	170x2000	SV
103180	1	Vloerhoogte=180 flens= ± 55	180x2000	SV
103190	1	Vloerhoogte=190 flens= ± 55	190x2000	SV
103200	1	Vloerhoogte=200 flens= ± 55	200x2000	SV
103210	1	Vloerhoogte=210 flens= ± 55	210x2000	SV
103220	1	Vloerhoogte=220 flens= ± 55	220x2000	SV
103230	1	Vloerhoogte=230 flens= ± 55	230x2000	SV
103240	1	Vloerhoogte=240 flens= ± 55	240x2000	SV
103250	1	Vloerhoogte=250 flens= ± 55	250x2000	SV
103260	1	Vloerhoogte=260 flens= ± 55	260x2000	SV
103270	1	Vloerhoogte=270 flens= ± 55	270x2000	SV
103280	1	Vloerhoogte=280 flens= ± 55	280x2000	SV
103290	1	Vloerhoogte=290 flens= ± 55	290x2000	SV
103300	1	Vloerhoogte=300 flens= ± 55	300x2000	SV
103310	1	Vloerhoogte=310 flens= ± 55	310x2000	SV
103320	1	Vloerhoogte=320 flens= ± 55	320x2000	SV
103330	1	Vloerhoogte=330 flens= ± 55	330x2000	SV
103340	1	Vloerhoogte=340 flens= ± 55	340x2000	SV
103350	1	Vloerhoogte=350 flens= ± 55	350x2000	SV

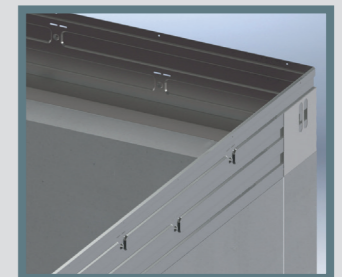
Metalen randkist - Systembeschrijving

1. Hoekstukken plaatsen t.p.v. in- en uitwendige hoeken.
2. Randbekisting plaatsen op de dragende binnenspouwbladen en/of woningscheidende muren.
3. Bij het "koppelen" van de randkisten moeten de gaten patronen elkaar overlappen.
4. Randbekisting bevestigen aan de constructie d.m.v. schieten met een min. nagellengte van 15 mm; minstens 4 nagels per plaatlengte van 2000 mm.
5. Nagels bevestigen op minstens 50 mm vanaf de rand van onderliggende constructie.
6. Vervolgens plaatsen van de breedplaatvloeren cq. kanaalplaatvloeren.
7. Randbekisting zorgvuldig afschoren naar de tralieplaten en/of wapening; minimaal 2 schoren per lengte van 1000 mm. (wij adviseren tenminste drie keer per 1000 mm te schoren bij randkisthoogte vanaf 250 mm.)
8. Schoren door middel van wartelspanners en schietspanners, om en om hoog en laag.

MONTAGE



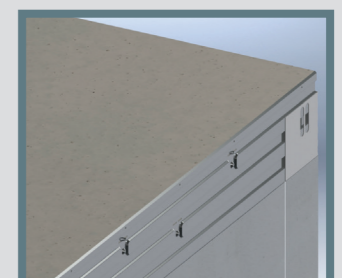
Plaatsen van de Hoekstukken op de dragende constructie.



Metalen Randkisten plaatsen op de dragende binnenspouwbladen en/of woningscheidende muren.



Plaatsen van de breedplaatvloeren cq. kanaalplaatvloeren. vervolgens de randkist afschoren met spanners.



Beton afstorten op hoogte van de randkist.