

EFIXR

Hoekplaat met en zonder verstijving

De hoekplaten EFIXR zijn geschikt voor alle verbindingen om binnen- en buitenramen aan te brengen. Het verstijvingsstuk van model EFIXR verhoogt de sterkte, met name voor grote modellen.

Kenmerken

Materiaal

- Verzinkt staal S250GD + Z275 overeenkomstig NF EN 10346,
- Dikte : van 2 tot 3 mm naargelang van het model.

Voordelen

- Twee sleufgaten vereenvoudigen de afstelling,
- Uitgebreid assortiment voor een brede waaier aan gebruikstoepassingen,
- Bruikbaar op hout en beton.

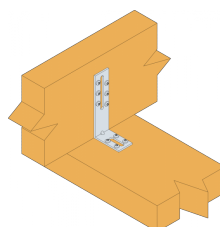
Toepassingen

Ondergrond

- **Type drager** : hout, beton, metaal, PVC,
- **Type gedragen bouwdeel** : hout, beton, metaal, PVC.

Toepassingsgebieden

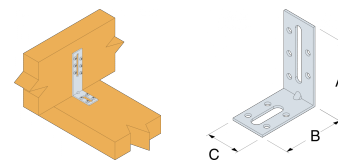
- Kozijnen,
- Meubels, consoles,
- Kleine houtskeletten,
- Omlijstingen van deuren en ramen, ...



EFIXR
Hoekplaat met en zonder verstijving

Technische gegevens

Afmetingen



Referentie	Afmetingen en karakteristieke waarden [mm]				Boorgaten flens A					Boorgaten flens B	
	A	B	C	t	Ø5	Ø6.5x30	Ø6.5x50	Ø6.5x55	Ø6.5x65	Ø5	Ø8,5x30
EFIXR553	50	54	30	2	4	1	-	-	-	4	1
EFIXR753	70	54	30	2	5	-	1	-	-	4	1
EFIXR853A	80	55	30	2.5	6	-	-	1	-	4	1
EFIXR1053	100	54	30	2.5	6	-	-	-	1	4	1
EFIXR1253	120	54	30	3	6	-	-	-	1	4	1
EFIXR1453	140	54	30	3	6	-	-	-	1	4	1
EFIXR1653	160	54	30	3	6	-	-	-	1	4	1

EFIXR

Hoekplaat met en zonder verstijving

Plaatsing

Bevestigingen

Nagelgaten Ø 5 mm en 8,5 en 6,5 mm brede sleufgaten.**Op hout :**

- Ringnagels CNA Ø 4,0 mm,
- Bouten,
- Houtdraadbouten,
- Schroeven CSA Ø 5,0 mm.

Op beton :

- Inslagpluggen HIPC 8-60/20.

Op metaal :

- Bouten,
- Zelftappende schroeven.

Plaatsing

1. Houd het te bevestigen element dicht bij de ondergrond.
2. Vernagel het element. Dit kan ook worden vastgeschroefd met behulp van passende schroeven.
3. Indien de ondergrond uit hout bestaat, wordt het hoekijzer ook daarop vastgenageld of geschroefd.
4. Indien de ondergrond uit beton bestaat, moet het hoekijzer worden bevestigd volgens de aanbevelingen voor het plaatsen van de gekozen verankering.

