



Let's connect

# ISOBRA® Balkonginfästning



## Vill du ha en smidigare produktion och ett enklare montage av balkong? ISOBRA – en effektiv lösning för dig!

ISOBRA® är en köldbryggebrytande infästning för utkragande byggnadsdelar så som balkonger och loftgångar. ISOBRA®-modulen kan placeras en och en, eller i grupp om två eller flera, efter behov.

Isoleringen i ISOBRA® är både lim- och skruvbar, vilket underlättar montering i form och även för eventuella efterföljande montage. ISOBRA®-modulerna levereras utan utstickande järn i EUR-pall. Erforderliga dragarmeringsjärn levereras separat och skruvas i modulen vid armering av platta och bjälklag innan gjutning av respektive del.



**Material**  
Rostfritt syrafast stål  
A4, Redair link board

**Mått**  
Tjocklek: 80 mm  
Bredd: 96 mm  
Höjd: ISOBRA® 180 = 200 mm

## FÖR KONSTRUKTÖREN

### Enkelt beräkningshjälpmedel

- Excel-baserat dokument.
- Resultat ges i antal enheter med aktuell utnyttjandegrad i procent. Kan optimeras/ökas av konstruktör.
- Kort leveranstid genom egen produktion.

### Endast två standardtyper

- Enkelt val av enhet.
- Minimerar risken för fel.
- Mindre arbete med specificering.

### Enkel placering och multipla enheter

- Flexibelt beroende på plats i bjälklag.
- Enheter kan placeras enskilt eller adderas i grupp.

# ISOBRA ISOBRA



## FÖR ELEMENTFABRIKEN

### Lagras inomhus, enklare hantering och mindre emballage

- Små lätta enheter utan utstickande kamjärn.
- Packade i EUR-pall med krage.
- Kamjärn levereras separat.
- Mindre yta krävs för lagring av enheter.

### Minskad intern hantering

- Enheterna är lätta att hantera.
- Minimerad risk för att "fel" enhet installeras.

### Lättare montage i form och enkel formsättning

- Stadiga enheter som är lätta att stödja.
- Inga kamjärn i vägen, varken i form eller utanför.
- Kamjärn skruvas i när enheterna är installerade.
- Lättare att hålla täcksikt då omlotts skarvar kan undvikas.
- Bättre utnyttjandegrad av gjutbord till följd av inga utstickande armeringsjärn.

### Mindre armeringsspill och utstickande järn

- Armeringen anpassas till balkongens utkragning.
- Inga omlotts skarvar (spill).
- Underlättar hanteringen av färdig balkong.
- Färdiga balkonger tar mindre plats på lagergård.
- Lättare att lasta och transportera.
- Färre transporter med bred last och följevagnar.
- Minskad "sne-last" vid transport kan ge fler plattor/laster.

### Mindre skaderisk

- Små och lätta enheter reducerar tunga och otympliga lyft.
- Inga utstickande järn som kan orsaka skador.
- Inga skyddsknoppar behövs då inga utstickande järn finns.

# ISOBRA

# ISOBRA

## EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

### FÖR BYGGET

Enkelt montage av bygget

- Lättare montage på bygget då kamjärn kan skruvas i efter att balkongen lagts på plats.
- Mindre plats vid lagring på byggarbetsplats.



**ISOBRA**  
ISOBRA

PRETEC AB







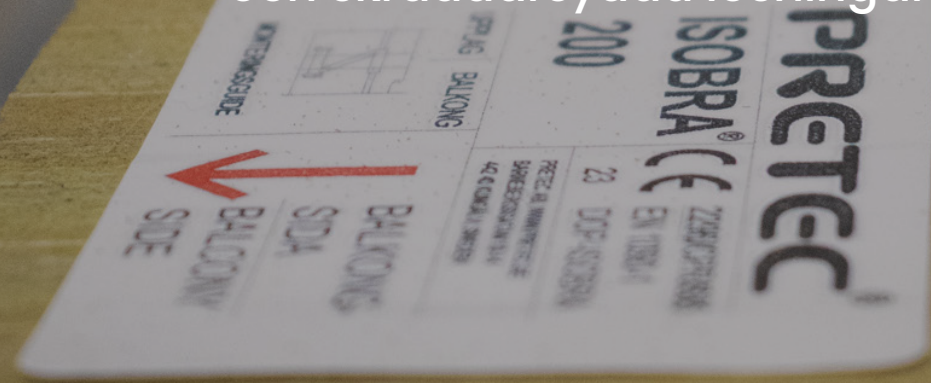
Let's connect

Vi fokuserar på långsiktiga relationer –  
vi vill vara din samarbetspartner.

Vi har god kunskap om byggbranschen och  
ett stort lager på plats för att  
leverera snabbt och säkert.

Våra produkter är kontrollerade och  
dokumenterade – vi fokuserar på kvalitet.

Vår egen verkstad tillverkar kundanpassade  
och skräddarsydda lösningar för ditt projekt.



Pretec AB | [www.pretec.se](http://www.pretec.se)

Barnebergsgatan 10-14, 442 40 Kungälv  
0303-35 19 00 | [prefaborder@pretec.se](mailto:prefaborder@pretec.se)