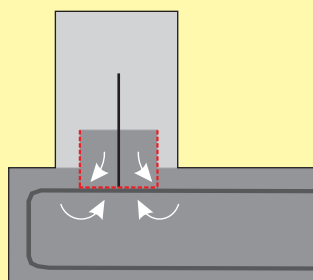


FBK - je spojením Recostalu a těsnícího plechu. Těsnící plech může být pokryt bentonitem.

FBK umožňuje snadné provedení žebra na základové desce se stejným podílem utěsnění a správným zahuštěním betonové směsi v místě pracovní spáry.

Koncovky FBK jsou pokryty bentonitovou páskou ACS (viz. strana 23) zajišťující pevné utěsnění v místě spojení dalších částí.

### Schéma použití



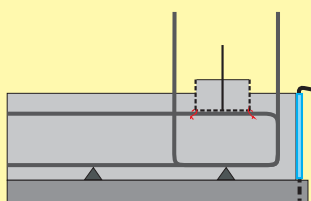
### Charakteristika

Standardně jsou části Recostalu FBK vyráběny ve dvou variantách:

- FBK 13/20 L = 2,25 m
- FBK 15/25 L = 2,25 m

Je možná výroba speciálních typů s různými rozměry H, B a L.

FBK připevňujeme do výztuže tříminky.



### Spojování částí:

Montážní spona KA 25/3

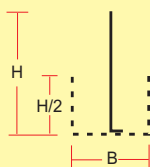


### Zásady značení:

Příklad:

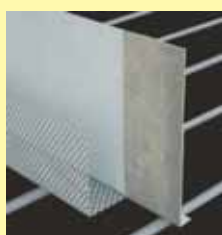
FBK 13/20/1,0

B H  
tloušťka plechu



Díl pokládáme na horní část výztuže. Koncovka je pokryta bentonitem.

Založení 10 cm.

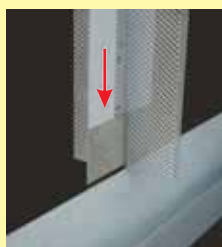


Další díly spojujeme sponami KA 25/3. Bobtnající bentonit utěsňuje spoj.

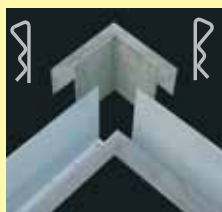


Pracovní spára ve stěně:

recostal 1000 CV + FBK



FBN: Rohový díl z Recostalu a část potažená bentonitem.



### Technické parametry FBK

Číslo výrobku	Typ	Šířka v cm	Výška H v cm	Délka L v m	počet ks/bal.
719-01	FBK 13/20	13	20	2.25	2
719-02	FBK 15/25	15	25	2.25	2
719-03	FBN 20	-	20	-	10
719-04	FBN 25	-	25	-	10
207-03	KA 25/3	-	25	-	50