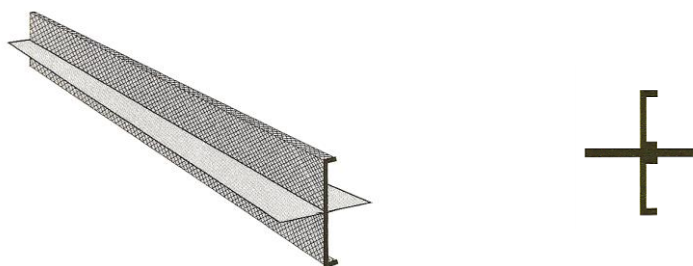


Formax 1000 C/B

Prvky pro bednění a těsnění pracovních spár

FORMAX 1000 C/B je bednicí profil s těsnícím plechem jako izolací pracovní spáry. Prvky je možné použít v základových deskách a stěnách železobetonových konstrukcí. Formax 1000 C/B není samonosný při výškách $H > 300$ mm a musí být tesařsky dobedněn.

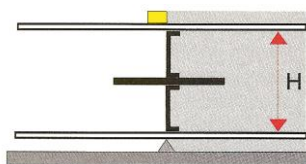


Prvky se dodávají ve standardních délkách 2 m. Těsnící plech má šířku 200 mm a tloušťku 1,2 mm.

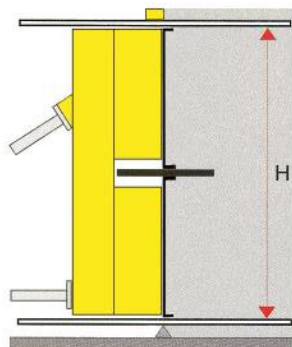
Povrchová úprava těsnícího plechu prvku FORMAX 1000 C/B může být ve dvou variantách:

- S bitumenovou vrstvou (ozn. FORMAX 1000 B): - na plechu je nanесena lepicí vrstva bitumenového materiálu modifikovaného kaučukem. Bitumenová vrstva je kryta ochrannou folií, která musí být odstraněna před betonáží příslušného úseku.
- S bentonitovým povlakem (ozn. FORMAX 1000 C): - na plechu je nanесena vrstva přírodního bentonitu sodného (osazení vždy těsnící bentonitovou vrstvou směrem k případnému přítoku vody). Bentonitová vrstva je kryta ochranným filmem rozpustným v alkalickém prostředí betonové směsi (tento ochranný film se neodstraňuje).

Osazení prvku FORMAX 1000 C/B



$H < 300$ mm



$H > 300$ mm (prvek musí být tesařsky dobedněn)

Spojování prvků

