

## Použití

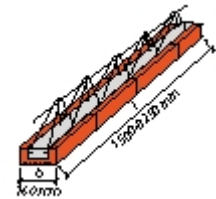
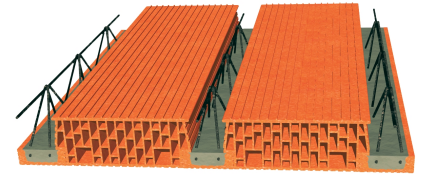
Pro maximální variabilní stropní konstrukci, která nevyžaduje technologicky náročnou montáž, zachovává zdravé vnitřní mikroklima a zároveň je cenově dostupná.

Polomontované stropy MIAKO jsou součástí komplexního systému pro hrubou stavbu. Používají se nejčastěji v bytových a občanských stavbách, ale je možné jejich použití i v průmyslových a zemědělských objektech.

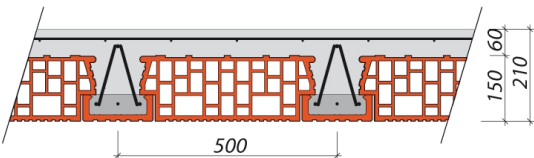
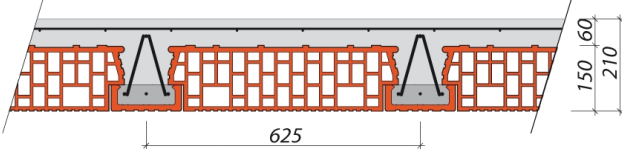
Tyto stropy jsou velice variabilní a lze je použít i v izolovaných a nepravidelných podřezích místností do světlosti až 8 metrů. Po doplnění výztuže je možné využití i jako spojitý nosník nebo pro konzoly například balkonů a schodiškových podestí. Nehodí se však do staveb, které jsou dynamicky namáhány.

## Technické údaje

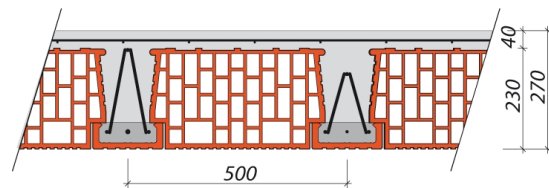
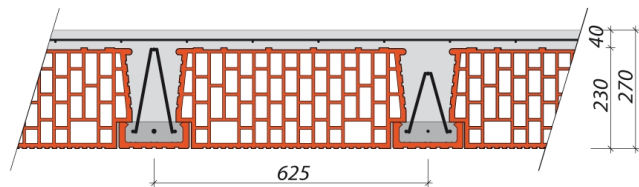
Výrobní závod	JISTROP
Rozměry d x š x v (mm)	4750 x 160 x 175
Hmotnost pro m² nom. inf. (kg)	103,8
Třída reakce na ohe	třída A1
Požární odolnost (SN EN 1996-1-2)	Stropní systém s omítkou tl. 15 mm REI 180 D1



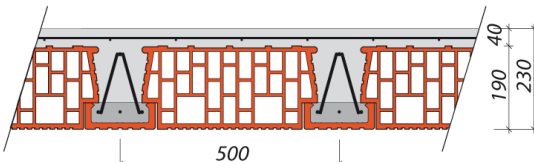
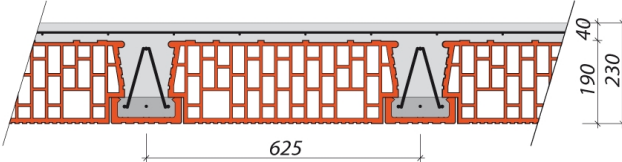
Tloušťka stropu 210 mm - max. délka stropního nosníku 6 250 mm



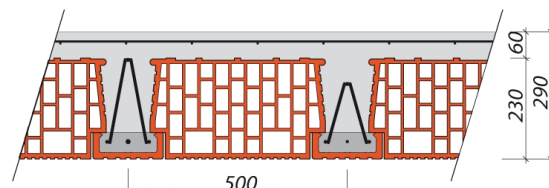
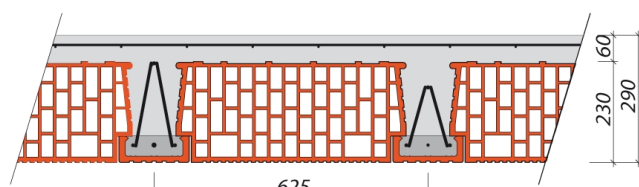
Tloušťka stropu 270 mm



Tloušťka stropu 230 mm - max. délka stropního nosníku 6 250 mm



Tloušťka stropu 290 mm



Tloušťka stropu 250 mm

