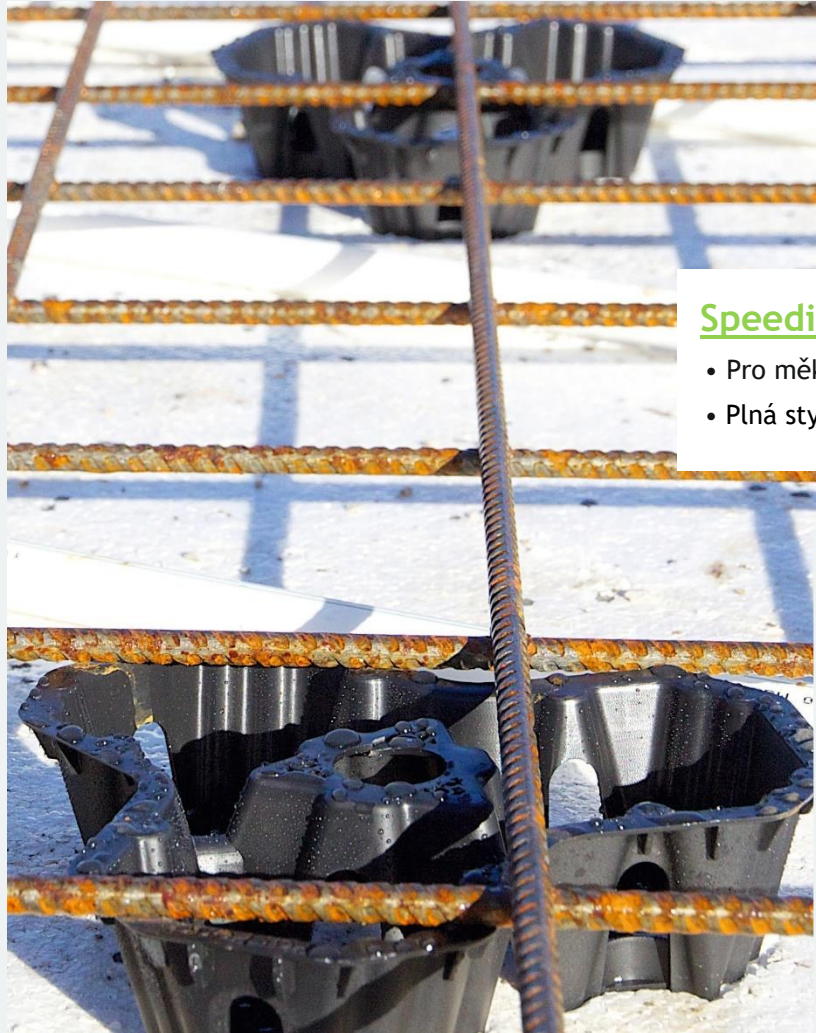


# Speedies® High-speed spacers

Rychlé, jednoduché a nákladově efektivní pro celý výrobní proces. Rychlá pokládka distančních prvků snižuje celkové náklady na celé stavbě.



## Speedies®

- Neobsahuje PVC / šetrné k životnímu prostředí
- Stabilní / odolné vůči tlaku
- Ergonomické
- Spotřeba 1 - 1,5 ks/m<sup>2</sup>
- Patentované po celém světě

## Speedies® Foundation

- Pro měkký podklad (šterk, fólie atd.)
- Plná styčná plocha

## Speedies® Ceiling

- Pro tvrdý podklad (beton, bednění)
- Minimální styčná plocha pro pohledovost



## Speedies® Quick Release Holder

- Pro rychlou pokládku a přenášení distančních podložek
- Délka tyče je přizpůsobena 50 podložkám
- Šetří až 75% času při pokládce
- Stačí jít, nasadit a vypouštět na zem



Oceněno památkou Alfreda Nobela „Zjevně jednoduchý produkt, který učinil zásadní průlom v konzervativním průmyslu. Program zvyšuje efektivitu, zlepšuje pracovní prostředí a přispívá k lepší ziskovosti“ To byla motivace pro udělení ceny Speedies® památkou Alfreda Nobela ve Stockholmu v roce 2014.








# Speedies® , pásové lišty a bodové podložky

Tabulka ukazuje rozdíly mezi třemi produkty, které se používají pro rozmístění výztužných sítí v deskách a stropech.

*There may be national differences and variations due to design and manufacture.*

A B C D E

Stupnice, kde A je nejlepší a B je nejhorší.

Results and effects	Speedies	Pásová lišta	Bodová distance
 Nižší celkové náklady:	A	C	E
 Nižší časová náročnost / Nižší mzdové náklady:	A	C	E
 Ergonomie produktů:	A	C	E
 Šetrnost k životnímu prostředí:	A	D	A
 Nízké náklady na dopravu a logistiku:	B	E	B

Vlastnosti a použití produktů	Speedies	Pásová lišta	Bodová distance
Vhodné pro průmyslovou výstavbu / velké plochy:	A	B	E
Vhodné pro domovou výstavbu / malé plochy:	A	C	B
Vhodné pro instalace podlahového topení:	A	E	B
Stabilní a odolné vůči tlaku:	A	B	C
Mrazuvzdorné:	B	D	B
Skladovatelnost / Nízký objem při přepravě:	B	E	B
Malá šance pro vznik prasklin v betonu po betonáži:	A	D	A
Ruční a automatické položení/umístění:	A	E	C
Eko plast:	A	D	A
Použití pro rolovací výztuž / BAMTEC®:	D	C	E
Vhodné pro vázanou výztuž:	D	B	A

WHAT ARE YOU WAITING FOR?

SPEEDIES SETS A NEW STANDARD FOR SPEED AND ECONOMY

INNOVATIV PLAST



Čas jsou peníze

Podívejte se na informativní video a zjistíte, jak ušetřit čas, peníze, svá zřada a životní prostředí.