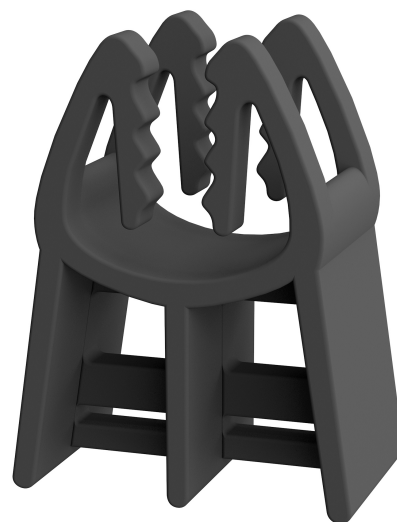


## Podkładka punktowa ExtraFix

### Opis produktu

Podkładka punktowa ExtraFix - dystans pod zbrojenie poziome:

- ➔ jest zrobiona z tworzywa sztucznego – zabarwionego **polistyrenu**,
- ➔ posiada szczęki zaciskowe, gwarantujące stateczność prętów oraz bardzo dobrą adhezję z mieszanką betonową,
- ➔ można stosować do **prętów o średnicach 4-16 mm**,
- ➔ umożliwia uzyskanie **otuliny o grubości 15-50 mm** w zależności od typu ExtraFix.



### Asortyment

Nr art.	Artykuł	Średnica zbrojenia	Otulina betonu	Opakowanie	Masa
		mm	mm		
EFIX15	ExtraFix 15	4-16	15	1000	4,0
EFIX20	ExtraFix 20	4-16	20	500	5,0
EFIX25	ExtraFix 25	4-16	25	500	5,7
EFIX30	ExtraFix 30	4-16	30	250	6,6
EFIX35	ExtraFix 35	4-16	35	250	7,3
EFIX40	ExtraFix 40	4-16	40	250	8,2
EFIX45	ExtraFix 45	4-16	45	125	9,2
EFIX50	ExtraFix 50	4-16	50	125	10,4

### Sposób montażu

Przed montażem podkładek należy odpowiednio przygotować i oczyścić podłoże. Maksymalny rozstaw podkładek wynosi:

- ➔ max. 500 mm dla prętów  $\Phi 10$  mm,
- ➔ max. 1000 mm dla prętów  $\Phi 12-20$  mm,
- ➔ max. 1250 mm dla prętów o średnicy powyżej  $\Phi 20$  mm.

Jeżeli element konstrukcji ma wysokość poniżej 1 m to należy umieścić na krawędzi 2 sztuki ExtraFix. Natomiast gdy wysokość elementu przekracza 1 m to należy ułożyć przy każdej krawędzi po 3 podkładki.

### Ostrzeżenia i zalecenia BHP

Przy instalacji podkładek należy przestrzegać zasad BHP oraz powinno się używać rękawic i w pełni sprawnych narzędzi.