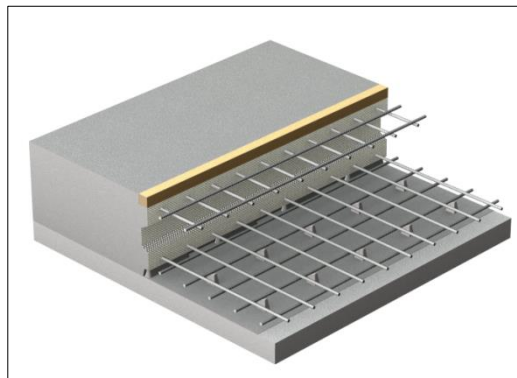


## KARTA TECHNICZNA

### SZALUNEK TRACONY STC



#### OPIS PRODUKTU

Szalunek tracony STC to metalowa, ocynkowana, ciągniona siatka o grubości 0,3 (STC 0,3) lub 0,45mm (STC 0,45). Nie posiada własnej konstrukcji nośnej. Jej ukształtowanie zapewnia dużą powierzchnię styku oraz prawidłowe połączenie pomiędzy związanym a świeżo wylanym betonem.

#### ZASTOSOWANIE

Szalunek STC wykorzystywany jest jako element tracony przy wykonywaniu przerw roboczych w elementach żelbetonowych.

#### DOKUMENTY ODNIESIENIA

- Katalog: *Akcesoria szalunkowe*.

#### SPOSÓB MONTAŻU

Szalunek tracony STC może być docinany na żądany wymiar na placu budowy przy użyciu prostych i ogólnodostępnych narzędzi tnących. Łączenie kolejnych segmentów jest możliwe przy użyciu blachowkrętów lub drutu wiązałkowego.

#### PRZECHOWYWANIE / TRANSPORT

Szalunek STC należy transportować na paletach w sposób zapewniający zabezpieczenie krawędzi przed uszkodzeniem.

#### UWAGI

Przy montażu należy przestrzegać zasad BHP na budowie oraz wytycznych producenta.

### DANE TECHNICZNO-HANDLOWE

Symbol	Grubość [mm]	Wymiary		Opakowanie wiązka [szt.]	Jedn. sprzedaży	Masa [kg/worek]	Nr artykułu
		B×L [m]	A [cm]				
Szalunek tracony STC 0,30	0,30	0,6×2,5	2,5	20	szt.	1,70	AS-TR-PR-0-00821
Szalunek tracony STC 0,45	0,45					3,33	AS-TR-PR-0-00822



Niniejsza karta katalogowa została opracowana przez firmę FORBUILD SA i pozostaje własnością firmy. 2017.08.10/110  
Przedruk, kopiowanie oraz udostępnianie karty katalogowej w całości bądź części osobom do których nie jest kierowana, bez pisemnej zgody firmy FORBUILD SA są zabronione.  
Podstawa prawna –Dz. U. Nr 24/1994 poz. 83 z późniejszymi zmianami. Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych.