

IVX 50

Fibre de oțel cu cost redus

Descrierea produsului

Fibrele **IVX** sunt ondulate cu o secțiune semirotundă. Aceste fibre sunt foarte competitive și sunt extrem de ușor de amestecat în beton.

Beneficii

Fibrele **IVX** îmbunătățesc performanța betonului în ceea ce privește:

- Rezistența la încovoiere
- Rezistența la șoc
- Contractie

Utilizare

Fibrele **IVX** sunt folosite pentru pardoselile industriale din beton induse de tăierea rosturilor.

Proprietăți fizice

Lungime 50mm

Rezistență la rupere(ISO-89-1974): 850MPa

Ancorare formă ondulată

Proiectare

Betonul armat cu fibrele **IVX** trebuie proiectat de un inginer calificat.

Instrucțiuni de utilizare

Fibrele **IVX** sunt amestecate la stația de betoane sau pe șantier direct în autobetonieră, după adăugarea unui superplastifiant.

Dozare

Dozarea fibrelor **IVX** variază de la 20 la 40 kg/m³ pentru a se potrivi cu cerințele proiectului.

Ambalare

Fibrele **IVX** sunt ambalate în cutii de 25kg, iar pentru cantități mai mari, cutiile sunt grupate pe paleți de 1000kg.

INDICAȚII IMPORTANTE

Informațiile tehnice referitoare la produsele firmei au fost completate cu atenția cuvenită. Cu toate acestea, compania nu își asumă responsabilitatea pentru indicațiile și sfaturile referitoare la folosirea produselor deoarece nu are nici un control asupra condițiilor în care are loc utilizarea lor. Clientul are responsabilitatea de a cerceta personal aplicabilitatea produsului la o anumită sarcină concretă și în anumite condiții de utilizare.