

# BETON ÇELİK HASIRLARI

## KALİTE

DIN 488, TSE 4559 ve diğer uluslararası standartlar

## ÖLÇÜLER

|              |  |
|--------------|--|
| Çubuk Çapı   | : 4,0 - 11,0 arası   |
| Çubuk Yüzeyi | : Nervürlü, düz yada kaynaktan sonra sıcak daldırma galvanizli |
| Göz Aralığı  | : Minimum 25 mm - Maksimum 200mm                               |
| Hasır Ebatı  | : En 1200-2000 Boy 2400-9000                                   |

Talep edildiği zaman diğer ebat ölçülerinde ve göz aralığında paketlenmektedir.

## PAKETLEME

Çelik hasır tipine bağlı olarak 30'luk, 50'lik ve 100'lük tabakaların tellerle sıkıca bağlanması ile paketlenir. Maksimum paket ağırlığı 2000kg dır.

## UYGULAMA ALANLARI

- Betonarme yapıların tabliyelerinde
- Endüstriyel yapıların çeşitli konstrüksiyonlarında
- Tünel kalıp sistemlerinde
- Betonarme borularda
- Beton, pist, otoyol ve saha kaplamalarında
- Metro ve tünel yapımında
- Prefabrik yapı elemanlarında

## MEKANİK ÖZELLİKLERİ

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Minumum Akma Sınırı   | :500/N mm <sup>2</sup>                               |
| Minumum Çekme Kuvvet  | :500/N mm <sup>2</sup>                               |
| Minumum Kopma Uzaması | :5-8%  |
| Hammadde              | :SAE 1006-1008-1010 kalite filmaşin kullanılmaktadır |

