



| TEKNİK BİLGİ FÖYÜ | | | | | | | | | | 7.12.2014 |
|--|--------|--------------------|----------|------|------|------|------|------|--------------------------------|-------------|
| ÖZPOR TAŞYÜNÜ BÖLME PLAKASI | | | | | | | | | | |
| Özellikler | Sembol | Birim | Tanım | | | | | | Tolerans | Standart |
| Malzeme | - | - | Taş Yünü | | | | | | - | TS EN 13162 |
| Yoğunluk | d | kg/m ³ | 50 | | | | | | + / - 10% | TS EN 13162 |
| Uzunluk | L | mm | 1200 | | | | | | + / - 2% | TS EN 13162 |
| Genişlik | w | mm | 600 | | | | | | + / - 1,5% | TS EN 13162 |
| Kalınlık | t | mm | 30 | 40 | 50 | 60 | 80 | 100 | - 5mm Fazlasına müsaade edilir | TS EN 13162 |
| Düzlemsellik | Smax | mm | <6 | | | | | | <6 mm | TS EN 13162 |
| Gönyeden Sapma | Sb | mm/m | ≤ 5 | | | | | | ≤ 5 mm | TS EN 13162 |
| Yanmazlık Sınıfı | - | - | A 1 | | | | | | - | TS EN 13162 |
| Isıl İletkenlik Beyan Değeri(10 ⁰ C) | λ | W/mK | 0,040 | | | | | | - | TS EN 13162 |
| Isıl Geçirgenlik Direnci Beyan Değeri | R | m ² K/W | 0,75 | 1,00 | 1,25 | 1,50 | 2,00 | 2,50 | - | - |
| Max. Kullanım Sıcaklığı | - | ⁰ C | 750 | | | | | | - | - |
| Basma Mukavemeti | σ | kN/m ² | Aranmaz | | | | | | - | - |
| Ambalaj Malzemesi | - | - | PE Film | | | | | | - | - |
| Kaplama | - | - | YOK | | | | | | - | - |
| ISO 9001:2008 ,ISO 14001:2004 , OHSAS 18001 Yönetim sistemi belgelerine sahip fabrikamızda EN 13162 ve EN 13172 standartlarına uygun olarak imal edilen ürünümüz, CE belgesine sahiptir. | | | | | | | | | | |