

KALIP YAĞI M SERİSİ

Gaz Beton Kalıp Yağı

Tanımı

Gaz beton kalıplarının yağlanması ve gaz beton kesme işlemlerinde kullanılan, özel katıklar içeren kalıp yağı serisidir.

Kullanıldığı Yerler

Özellikle büyük ebatlı gaz beton kalıplarının yağlanması ve gaz betonların kesme işlemlerinde fırça veya püskürtme yoluyla uygulanarak kullanılır.

Özellikleri ve Faydaları

- Betonun kalıba yapışmasını önleyerek, düzgün yüzeyler elde edilmesini sağlar.
- Kalıpların tekrar kullanılabilirliğini sağlar.
- Yüzeyde leke bırakmaz.
- Kalıp temizleme gereğini ortadan kaldırır.
- Gaz beton kalıplara kolayca uygulanır.

Tipik Özellikler*

| | | M8 | M20 | M22 | M24 |
|---------------------------------------|------------|-------|-------|-------|-------|
| Yoğunluk, 15 °C, kg/litre | ASTM D4052 | 0,870 | 0,870 | 0,900 | 0,900 |
| Parlama Noktası, COC, °C | ASTM D92 | 184 | 120 | 248 | 260 |
| Viskozite, 40 °C, mm ² /s | ASTM D445 | 19,7 | 16,1 | 97,3 | 137,1 |
| Viskozite, 100 °C, mm ² /s | | 4,01 | 3,58 | 10,6 | 13,55 |
| Viskozite İndeksi | ASTM D2270 | 99 | 102 | 90 | 90 |
| Akma Noktası, °C | ASTM D97 | -12 | -15 | -9 | -9 |

* Değerler üretimden üretime farklılık gösterebilir.

** Bu ürün için uygulanamaz.



Petrol Ofisi