

KALIP YAĞI M SERİSİ

Gaz Beton Kalıp Yağı

Tanımı

Gaz beton kalıplarının yağlanmasında kullanılan, özel katıklar içeren kalıp yağıdır.

Kullanıldığı Yerler

Özellikle büyük ebatlı gaz beton kalıplarının yağlanmasında fırça ve püskürtme yoluyla uygulanarak kullanılır.

Özellikleri ve Faydaları

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

Tipik Özellikler*

		M6	M20	M22	M24
Yoğunluk, @ 15 °C, kg/m ³	ASTM D 4052	0,83	0,87	0,90	0,90
Parlama Noktası, COC, °C	ASTM D 92	93	120	248	260
Viskozite, 40 °C, mm ² /s	ASTM D 445	2,75	16,1	97,3	137,1
Viskozite, 100 °C, mm ² /s		N/A**	3,58	10,6	13,55
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	N/A**	102	90	93
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-18	-15	-9	-9

* Değerler üretimden üretime farklılık gösterebilir.

** Bu ürün için uygulanamaz.



Petrol Ofisi