

Lyksor® DEIPA

Yüksek Oranda Su Azaltıcı / Süper Akışkanlaştırıcı Beton-Çimento Katkıları İçin Priz Hızlandırıcı ve Dayanım Artırıcı Hammadde

Ürün Tanımı

Diethanol isopropanolamine (DEIPA), erken ve nihai dayanımları yüksek beton ve çimento katkı maddelerinin formülasyonunda kullanılan bir alkanol amindir.

Kullanım Yerleri

DEIPA aşağıdaki durum ve ihtiyaçlar için kullanılabilir.

- Hazır Beton üretiminde
- Prefabrik beton üretiminde,
- Erken dayanım istenen beton katkı formülasyonları için,
- Yüksek erken ve nihai dayanım gerektiren beton uygulamalarında.

Uygulama Detayları

DEIPA Naftalin sulfonat, melamin sulfanat, lignin sulfonat ve polikarboksilat esaslı beton katkı formülasyonlarında kullanılabilir.



Teknik Özellikler

Renk ve Form	Şeffaf-Açık Sarı Likid
Kimyasal Formül:	C ₇ H ₁₇ NO ₃
DEIPA İçeriği:	85.0% Min.
Su İçeriği :	10.0-15.0 %
DEA İçeriği :	2.0% Max.
Koku:	Çok Hafif Amonyak kokusu
Moleküler Ağırlık:	163.22
Donma Noktası:	< 0°C
Kaynama Noktası:	120-130°C
Parlama Noktası :	Min.160°C Kuru zeminde
Özgül Ağırlık (25/4°C):	1.083