

SuperTech 333

Yüksek Oranda Su Azaltıcı Süper Akışkanlaştırıcı Beton Katkısı



TechnoChem

AÇIKLAMA

SuperTech 333, modifiye sülfonat bileşenlerine dayanarak, su miktarını azaltan, basınç dayanımını artıran ve ıslak betonun işlenebilirliğini artıran süper plastikleştirici beton katkı maddesi.

UYGULAMA ALANI

- EN 206 ve EN 13515'te hazırlanan tüm tarif edilen beton kalitelerinde.
- Düşük su / çimento oranlı beton uygulamaları.
- Su geçirmez beton uygulamaları.
- Viyadük köprülerinde olduğu gibi pürüzsüz yüzey uygulamaları.
- Binanın tüm elemanlarının yapımında.

AVANTAJLARI

- SuperTech 333, Süper akışkanlaştırıcı karışımı ıslak betonda ayrışma olmadan yüksek işlenebilirlik sağlar.
- Düşük su / çimento oranlarına sahip tarifler sağlar.
- Katı betonun çevre koşullarına karşı direncini artırır.
- Klorür içermez. Donatı korozyonuna neden olmaz.
- Islak betonun uzun süreli korunmasını sağlar. Bu, ıslak beton karışımının uzun mesafelerde taşınmasını sağlar.

KULLANIM

SuperTech 333, ıslak beton için sıvı halde kullanılır. Betonun karıştırılması sırasında suya ilave edilmesi tercih edilir.

HAVA KOŞULLARININ KULLANIMI

Yaz aylarında: SuperTech 333 S

- Kış aylarında: SuperTech 333 W

STANDARTLAR

- SuperTech333 S: EN 934-2 Tablo 11.1,11.2 ASTM C 494 Uç G
- SuperTech333 W: EN 934-2 Tablo 11.1,11.2 ASTM C 494 Uç G

TÜKETİM

EN 206 ve EN 13515 standartlarına göre, bağlayıcı (çimento) tarifindeki toplam ağırlığın% 0.5 ila% 1.5'inin kullanılması tavsiye edilir. Bu oran çimento, agrega, mineral bileşimi, su bileşenleri ve ayrıca sahip olabileceğim diğer gereksinimlere göre değişebilir. Bu nedenle, kullanılacak miktarı belirlemeden önce gereksinimler dikkate alınır ve laboratuvar testlerinden sonra miktar belirlenir. Betona giren hava miktarı kullanılacak katkı maddesinin dozunu artıracığından, betonun basınç dayanımının azalması beklenir.

SAKLAMA KOŞULLARI VE AMBALAJ

Ürün 5 ° C'nin üzerinde saklanmalıdır. Ürün dondurulmuşsa, çözüldükten sonra mekanik olarak karıştırılmalıdır.

1100kg miktarlarda satılır

UYUMLULUK

SuperTech 333, ExtraTech, AirTech, FreezeTech, RetarTech, ProofTech ile uyumludur. Diğer katkılarla uyumluluk için lütfen TechnoChem teknik desteğe başvurun. İstenen tarifte birden fazla katkı maddesi kullanılacaksa, her katkı maddesi karışıma ayrı ayrı ilave edilmelidir. SuperTech 333, EN 197-1 standardına uyan her türlü çimento ile kullanılabilir. Belirli çimento türlerinde kullanmak için TechnoChem'in teknik destek birimine başvurmanız önerilir.

GÜVENLİK BİLGİSİ

Katkı maddesi cilt ve gözlerden uzak tutulmalıdır. Herhangi bir temas halinde su ile yıkanmalıdır. Gözlerle temas ettiğinde derhal su ile durulayın ve tıbbi destek alınmalıdır. Katkı kullanımı sırasında koruyucu gözlük / eldiven / maske kullanılmalıdır.

Ayrıntılı bilgi için Malzeme Güvenlik Bilgi Formu (MSDS) okunmalıdır.

Adress: Rr.Driton Islami Nr.2 Ferizaj / Kosova

Tel: + 383 49 266 333

E-posta: info@technochem.eu

Web: <https://technochem.eu>

