

HEADCEL S2016

HEAD 赫达

Versiyon
1.3 Nisan
2019

Çimento bazlı sistemler için modifiye edilmiş Selüloz Eter

Headcel S2016, gelişmiş karo yapıştırıcısı, çimento sıva dahil olmak üzere çimento esaslı kuru harç ürünleri için geliştirilmiştir. Olağanüstü kayma direncine ve açık sürelerle sahip karo yapıştırıcılarının üretilmesine izin verir. İyi kayma önleyici özelliği sayesinde, son teknoloji seramik yapıştırıcı ürünlerinde kullanılabilir.

Aynı zamanda iyi işlenebilirlik sağlar ve su tutmayı artırır. Tüm geleneksel mineral ve organik bağlayıcılarla uyumludur.

İyi su tutma

İyi işlenebilirlik

Çok iyi kaymama

özellği

Uzun açık kalma

süresi

Drymix harç sisteminde

Seramik karo yapıştırıcısı için tipik ekleme seviyesi: 0.2 - 0.5%

Kimyasal baz: modifiye edilmiş selüloz türevleri

Viskozite¹⁾: 20.000-30.000 mPa s

Biçim: toz

nem içeriği: max. 7 %

) 2 % çözelti; kuru bazda; Brookfield RVT; 20 rpm, 20 C.

Ambalajlama:

25kg, kağıt-plastik kompozit torbalar veya kraft kağıt kapaklı torbalar. Gerektiğinde büyük poşet gibi diğer ambalaj türleri de sağlanabilir. 20 * FCL: Paletli 12 ton veya naletsiz 14 ton