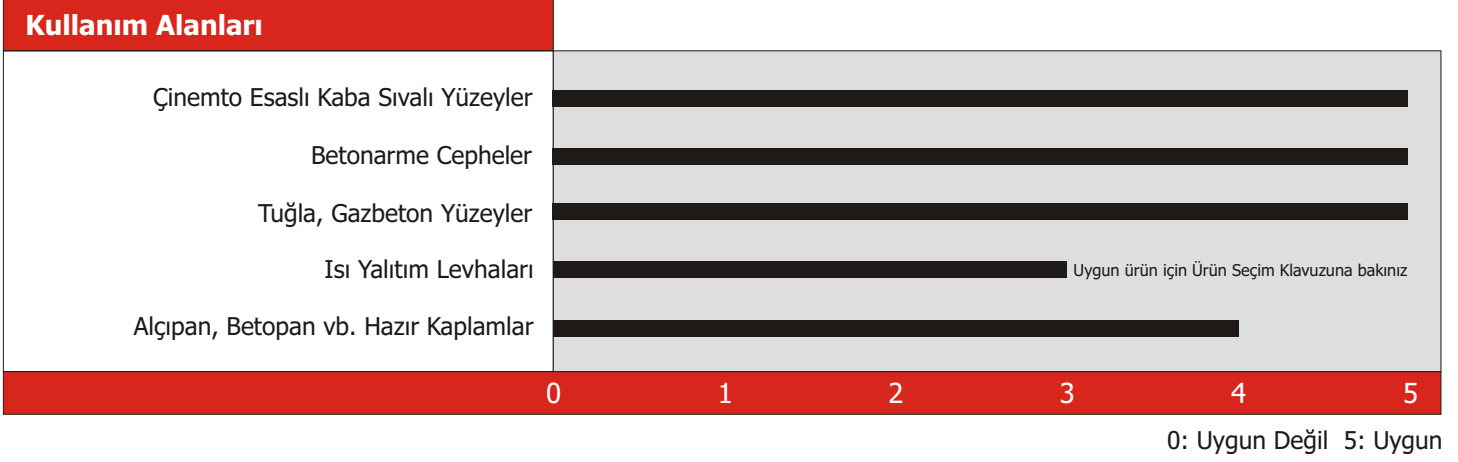


Matala C.200 K

Çimento Esaslı, Kalın Sıva Harcı



Tanımı

Çimento esaslı yüksek polimer ve elyaf takviyeli kullanıma hazır çatlama yapmayan orta ve kalın mikronize yapıya sahip iç ve dış cephe uygulamalarına müsait bir sıvama harcıdır.

Yüzey Hazırlama

Uygulama yapılacak yüzey temiz, toz ve yağdan arındırılmış olmalıdır. Uygulama yapılacak yüzeyde gevşek bir katman olmamasına dikkat edilmelidir. Var ise kazınmalı temizlenmeli ve temizleme esnasında oluşan boşluğun kalınlığına göre ince tip veya kalın tip Matala tamir harcı kullanılarak gerekli tamirat yapılmalıdır.

Kullanım Şekli

Matala C.200 K toz karışımı yeteri kadar su konulmuş kaba (yaklaşık 6,5 lt) yavaşça dökünüz. Karışım mikser yardımı ile topaksız hale gelene dek karıştırılır. Karışım 3 - 5 dakika dinlendirildikten sonra tekrar karıştırılıp kullanılır. Matala C.200 K önceden ıslatılarak doyurulmuş yüzeye, harç malası yardımı ile uygulanır. Daha sonra kurumaya yakın yüzey uygun bir mala yardımı ile düzeltilir. Sıcak, güneşli ve rüzgarlı alanlardaki uygulamalarda, taze harcın hızlı kurumasına engel olmak için yüzey nemli tutulmalı ve normal kür metodları uygulanmalıdır.

Dikkat Edilecek Hususlar

- Uygulama esnasında ortam sıcaklığı +10 °C ve üzerinde olmalıdır.
- Matala C.310 serisi kullanıma hazır şekilde formülize edilmiştir. Ürün içine gerekli su miktarı dışında herhangi bir madde ilave edilmemelidir.
- İyi yapışma için yüzeyler uygulama öncesi nemlendirilmelidir.
- Yağışlı ve rüzgarlı havalarda uygulama yapılmamalıdır.
- Yüzey ısı +35 °C' yi geçmemelidir. Fazla sıcak havalarda uygulama öncesi yüzey suya doyurulmalıdır.
- Taze ürün direk güneş ışığı ve yağmur altında fazla bırakılmamalıdır.
- Kurumuş ürün tekrar su ile karıştırılıp kullanılmamalıdır.

Güvenlik Önlemleri

Risksiz ve tehlikesizdir. Yanıcı değildir. Yenmemeli ve yutulmamalıdır. Göz ile temasında bol su ile yıkanmalıdır ve doktora başvurulmalıdır. Çimento içermesi nedeniyle karışım esnasında alkali bir yapı oluşturur.

Aletlerin Temizliği

Kullanılan tüm aletler kurumadan su ile temizlenebilir. Kurumuş ürünler sadece mekanik yöntemlerle temizlenebilir.

Depolama

Torbalı Ambalajlar üst üste 10 sıradan fazla dizilmemelidir. +5 °C ile +25 °C arası sıcaklıkta kapalı alanlarda depolanmalıdır.

Ambalaj Şekli

25 kg'lık Kraft torbalarda satışa sunulmaktadır.
1 Palet = 64 Torba = 1600 kg
Palet ölçüleri 105*105 cm

Teknik Özellikler

Renk	: Gri, Beyaz
Görünüm	: Toz
İçerik	: Çimento ve polimer esaslı
Yoğunluk	: 1600 gr/lt (sulu karışım)
Sarfiyat	: yaklaşık 3500 gr/m ² (ort. kalınlık 3mm)
Çalışma zamanı	: 40 dk.
İlk kuruma	: 3 - 5 saat
Son kuruma	: 24 - 48 saat
Uygulama ısı	: +5 °C , +30 °C
Suya karşı dayanım	: Uzun süre direk suya maruz kalmamalıdır
Basınç dayanımı	: < 20 N/mm ²
Çekme mukavemeti	: 5 N/mm ²
Yapışma mukavemeti	: 2 N/mm ² (beton'da)
Raf ömrü	: 6 ay oda sıcaklığında

