

BTD-700 / TUĞLA DERZİ

ÜRÜN TANIMI

Çimento esaslı, polimer katkıyla yüksek performanslı, suya karşı direnci yükseltilmiş, kültür taşı, doğal taş ve pres tuğla derz dolgu harcı.

KULLANIM ALANLARI

Bestkim BTD-700 Tuğla Derzi, doğal taşlar ve kaplama tuğlaları arasındaki geniş derz boşluklarına, dekoratif amaçlı olarak, iç ve dış mekanlarda yatay ve düşey yüzeylerde kullanıma uygundur.

ÜRÜN AVANTAJLARI

Çimento esaslı, polimer takviyeli su emiciliği düşük derz dolgudur.

Donma-çözünme çevrimine dayanıklıdır.

Aşınmaya ve solmaya dayanıklıdır. Renkleri solmaz.

Rustik görünümlüdür.

Pürüzsüz bir yüzey oluşturur.

Yapıya doğal ve dekoratif bir görüntü kazandırır.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ:

(23 ± 2°C ve %50±5 bağıl nem)

RAF ÖMRÜ:

Açılmamış ambalajında kuru ortamda 12 ay

UYGULAMA BİLGİLERİ

Uygulama sıcaklığı:	+5 - 30 C°
Karışım Oranı:	5.5- 6.5lt su / 25 Kg toz
Renk:	Beyaz,gri, kahve, siyah
Kap Ömrü:	1 Saat
Kullanıma alma süresi:	1 gün
Sertleşme Süresi:	20 dakika
Sıcaklık Dayanımı:	(-30) - (+70)
Yapışma Mukavemeti:	>0.5N/mm ²

YÜZEY HAZIRLIĞI:

Derz araları yapışmayı önleyecek kalıntılardan arındırılmalıdır. Emiciliği yüksek kaplama malzemeleri kullanıldığında, sıcak ve rüzgarlı havalarda uygulama yapılırken, derz araları temiz su ile nemlendirilmelidir.

UYGULAMA TALİMATI

25 Kg Bestkim BTD-700 Tuğla Derzi, 5.5 -6.5 lt su üzerine yavaşça boşaltılmalı ve homojen bir karışım elde dilinceye kadar karıştırılmalıdır. Karışım düşük devirli mikser ile yapılmalıdır. Uygulama talimatında belirtilmeyen herhangi bir katkı eklenmemelidir. Suyun belirtilenden fazla veya az konulması çatlama-ya, tozumaya ve renk kusurlarına sebep olabilir. Hazırlanan harç olgunlaşması için 5 dk. dinlendirilmelidir. Uygulamaya başlamadan önce 1-2 dakika tekrar karıştırılmalıdır. Derz boşluğuna doldurulan malzeme suyunu kaybedip matlaştığında, genellikle 15-30 dakika sonra, yüzey nemli bir sünger yardımı ile dairesel hareketlerle temizlenmelidir. Güneşte beklemiş veya emiciliği yüksek kaplama malzemelerinin arasında, direkt güneş, rüzgar gibi uygun olmayan ortam şartlarında yapılan uygulamalarda bu süre kısalabilir. Silme işlemi zamanından önce veya çok sulu süngerle yapıldığında renkte dalgalanma problemi ile karşılaşılabilir. Sünger sık aralıklarla temizlenmelidir. Hazırlanan harç 1 saat içerisinde tüketilmelidir. Kaptaki kullanım süresi geçmiş veya kabuklaşmış harç atılmalıdır. Uygulamadan sonra eller bol su ile yıkanmalıdır. Yüzeyler nemli bez ile temizlenmelidir.

Bestkim BTD-700 Tuğla Derz uygulamasından 1 gün sonra mekan kullanıma açılabilir.

EKİPMAN TEMİZLİĞİ

Uygulama sonrasında, kullanılan ekipmanlar üzerindeki harç kurumadan su ile temizlenmelidir.

AMBALAJ

Bestkim BT0-700 Tuğla Derz 25 kg'lık kraft torbalarda, 105x105 cm ölçülü bir palette toplam 100 adet torba (2000 kg) olarak sunulmaktadır.

DEPOLAMA KOŞULLARI

Açılmamış orijinal ambalajında, kuru (azami %60 bağıl nem) ve serin (+5°C ve +25°C arası sıcaklık) ortamda depolanmalıdır. Direkt güneş ışığı altında bırakılmamalıdır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağzı sıkıca kapatılmalıdır. En fazla 10 kat istifli kuru ortamda depolanmalıdır.

GÜVENLİK ÖNERİLERİ

Ürünün kolay ve güvenli şekilde uygulanabilmesi için lütfen Güvenlik Bilgi Formu'na (GBF) başvurunuz. Çimento esaslı olduğundan tozunu solumayınız. Göze temas ettirmeyiniz.

UYGUNLUK BELGESİ

