



D-BAND – 120 - 120 AR

Su Yalıtım Pah Bandı

TANIM: D-BAND 120

Kenarları fileli, orta kısmı elastomerik üründen yapılmış, pah bandı. D-BAND 120

TANIM: D-BAND 120 AR

Kenarları Keçeli Alkali Dayanımlı olan D-BAND 120 AR.

AVANTAJLARI:

Ekonomiktir.
Hızlıdır.
Kolay uygulanır .
Çatlak köprüleyebilir.
Alkali dayanımlıdır.
Kimyasallara karşı dirençlidir.

KULLANIM ALANLARI:

Tüm sürme su yalıtımı ürünleri ile birlikte kullanılabilir.

Çimento esaslı ürünler için D-BAND 120 AR kullanılmalıdır.

TEKNİK ÖZELLİKLER:

Ürün Taşıyıcısı : Polipropilen
keçe - file
Rulo uzunluğu : 50 mt

UYGULAMA YÖNTEMİ:

Yüzey Hazırlığı:

Uygulama yapılacak yüzeyin, sağlam, kuru, temiz, gevşek parçalardan arındırılmış olması gerekmektedir.

Yüzeydeki derin boşluklar **DAYMAN REPAIR PLUS, DAYMAN EPO MORTAR** veya **DAYMAN BOND EPO** ile tamir edilmelidir.

Uygulama:

Zemin hazırlığı yapılmış yüzeye uygun şekilde hazırlanıp ürün çimento esaslı veya epoksi yapıştırıcı ile sabitlenmelidir.
Ürün uygulanırken tam yapışmasına, hava kabarcığı, boşluk, yapışmamış alan kalmamasına dikkat edilmelidir.
Ek yerleri 5-10 cm bini yapılarak yapıştırılmalıdır.

DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR:

Yağmur yağarken veya yağma olasılığı olan durumlarda uygulama yapılmamalıdır.
Uygulama yapıldıktan sonra ilk 24 saat, dondan, güneşten, şiddetli rüzgârdan korunmalıdır.
Soğuk havalarda malzemenin kürlenmesi daha yavaş gerçekleşeceği için 2. Kat uygulaması yapılmadan ilk katın tam olarak kurduğundan emin olunmalıdır.
Uygulama sıcaklığına dikkat edilmeii, +5°C +30°C sıcaklık aralığında uygulama yapılması gerekmektedir.

ALETLERİN TEMİZLENMESİ:

Uygulama ürünleri yaş iken, su ve/veya solvent ile temizlik yapılabilir.

Uygulama ürünleri kurduktan sonra sadece mekanik yöntemler ile temizlenebilir.

TÜKETİM:

1,00 mt/mt



D-BAND – 120 - 120 AR

Su Yalıtım Pah Bandı

AMBALAJ:

50,00 mt / rulo
120 mm genişlikte

RAF ÖMRÜ:

Raf ömrü 24 ay

GÜVENLİK TAVSİYELERİ:

Uygulama esnasında, uygun iş elbisesi, koruyucu eldiven, gözlük ve maske kullanılmalıdır.

Uygulama sırasında sigara içilmemeli ve çıplak alevden uzakta, iyi havalandırılmış ortamlarda çalışılmalıdır.

Eller ve gözler eldiven ve koruyucu gözlüklerle korunmalıdır. Malzemenin gözle teması halinde gözler bol su ile durulanmalı ve derhal bir doktora başvurulmalıdır.

Çözücülerin havadan daha ağır olduğu ve bu nedenle zemin üzerinde dolanım yapacağı unutulmamalıdır.

Uygulama alanına yiyecek ve içecek malzemeleri sokulmamalıdır.

Çocukların erişemeyecekleri yerde depolanmalıdır.

Ayrıntılı bilgi için Güvenlik Bilgi Formu'na (Material Safety Data Sheet) bakınız.

SORUMLULUK SINIRLARI:

İşbu teknik föyde verilen bilgiler; teknik bilgiler, tecrübelerimiz, deney sonuçları ve doğrultusunda bilgi vermek, genel teknik detayları göstermek amacıyla tavsiye niteliğinde verilmiştir.

GENERALTÜRK A.Ş. ürünlerinin hangi koşullarda kullanıldığını kontrol edemeyeceği

için uygulama sonucu ile ilgili bir sorumluluğu kabul etmez ve garanti vermez. Ürünün kullanıcısı ürünü kullanmayı düşündüğü uygulama ve amaç için ürünün uygunluğunu test etmeli ve buna göre karar vermelidir. Tüm ürünler teknik bilgi ve donanımına sahip kişilerce tavsiyelerde göz önüne alınarak kullanılmalıdır. Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan GENERALTÜRK A.Ş. sorumlu tutulamaz. GENERALTÜRK A.Ş. ürünlerinin özelliklerini ilan etmeksizin değiştirebilir. Teknik föy bir sonraki basılına kadar geçerli olup, bundan önceki tüm teknik föyleri, açıklamaları geçersiz kılar. Ocak 2020