

TECHNO ELASTO 474

Poliüretan Esaslı, Elastomerik Derz Dolgu Mastiği



Techno Chem

TANIM

Techno Elasto 474 poliüretan esaslı, tek bileşenli, elastometrik bileşen hava şartlarına, UV ışınlarına ve atmosferdeki kimyasallara karşı yüksek direnç.

KULLANILAN ALAN

- Dikey ve yatay uygulamalarda iç ve dış tüm alanlarda
- % 25-30'a kadar eklemlerde mobil
- Karayolları, yollar ve köprü bağlantıları
- Endüstriyel alanların beton derzlerinde
- Su kanallarının ve kanallarının birleşim yerlerinde
- Evlerin dışındaki pencere ve kapılarda
- Beton, tuğla, ahşap, metal yapı elemanlarının derzlerinin yapımında, alüminyum ve PVC
- Ön duvar panelleri arasındaki korkuluk bağlantılarında
- Prefabrik elemanların yatay ve dikey bağlantılarında
- Ön elemanlardaki bağlantı düğümlerinde su yalıtımında

ÖZELLİKLER

- Tek ve kullanıma hazır bileşen, trikotropik özelliklere sahip bir ürün
- İçme suyu sisteminde kullanıma uygundur.
- Yüksek elastikiyet özelliklerine sahiptir.
- Özel boya ile üstüne boyanabilir
- Astara gerek yok
- Beton, taş, metal, ahşap ve diğer malzemeler üzerinde harika yapıştırıcılar sunar
- inşaat
- Hava koşullarına ve UV ışınlarına dayanıklıdır.

Hareketler derzlerde derinlik / genişlik = 1/2 olabilir ve geçmemelidir
Derz genişliğinin% 25-30'u.

YÜZEY HAZIRLIĞI

Techno Elasto 150'yi uygularken güvenli, kuru, temiz ve tozsuz Uygulamadan önce yüzey bir bezle silinir mevcut olabilecek yağ, pas ve parafinleri ıslak ve iyice temizleyin

Zayıflatıcı aderancen. TECHNO FIX 900 tamir harcı kullanılması tavsiye edilir.

yüzey hatalarının düzeltilmesi. Dışında kamuflaj kayışları kullanılması önerilir

alanlar
mastik uygulanır.

KULLANIM ŞEKLİ

Techno Elasto 474 kartuşlu tabanca ile veya sosis tabancasında kullanılır.

Ürünü tabancaya yerleştirdikten sonra, paketin ucunu açın. Tabanca üzerinde bulunan TECHNO ELASTO 110, paketin ucunu açıyor

kanülün ucu da ayarlanır.

sakız ileri doğru hareket etmek için ambalajdan çıkıyor. 3-5 sonra mastik, su ile güçlendirmeden

Sabunla son şekli verilir Uygulamadan sonra maskeleyen bandını temizleyin. bütün

mastik işlemi + 5'C sıcaklıkta yapılmalıdır. Dış ortamlarda füğ uygulanır, uygulamadan sonraki ilk 48 saat boyunca yüzeyin

yağmur veya sudan ıslak.

Düşük sıcaklıkta mastik uygulamak çevre içerdiği malzemeyi yapar

Poliüretan kimyasal reaksiyonu yavaşlatır ve çalışma süresini uzatır.

yüksek sıcaklıklar viskoziteyi artırır, kimyasal reaksiyonu hızlandırır ve süreyi kısaltır

iş.

DEPOLAMA KOŞULLARI VE AMBALAJ

Tek bir yerde açılmadan orijinal teofr ambalajında 12 ay saklanabilir.

taze ve kuru dondan korunmuş 330 gr veya ambalajında satışa sunulmuştur

salam ambalajında 600 gr.

GÜVENLİK BİLGİLERİ

Yaygın kimyasal ürünlerin kullanımına uygulanan koruyucu önlemler

Bu ürünün kullanımında dikkate alınması gereken İş molası sırasında veya

İş bitiminde eller bol su ile yıkanmalı,

yiyecek, içecek tüketilmemelidir .

Bu ürünün kullanımı ve MSDS belgesinde taşınması için kişiselleştirilmiş bilgiler bulunur.

Bu ürün için sağlık ve güvenlikle ilgili tüm bilgiler için SDS sertifikasına uygulanmalıdır.Bu ürün ve kutusu atılmalıdır.

yerel düzenlemelere uygunluk. Bunun sorumlusu, ürün.

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

Tel: + 383 49 266 333

E-posta: info@technochem.eu

Web: <https://technochem.eu>



technochemllc