

# TECHNO SEAL 565

ÇİMENTO ESASLI POLİMER TAKVİYELİ SU YALITIM



Techno Chem

## SUNUM

Techno Seal 565 polimer takviyeli su yalıtımı, tek bileşenli, çimento esaslı bileşen, eski ve yeni binalarda su israfına karşı olumlu ve olumsuz yönlerle karşı betonda uygulanır.

## KULLANIM ALANI

- İç ve dış alanlarda
- Dikey ve yatay uygulamalarda
- Temellerin su yalıtımında
- İstinat duvarlarında
- Wc, mutfak, banyo gibi ıslak zeminlerde
- Teras ve balkon yalıtımında
- Havuz izolasyonunda

## ÖZELLİKLERİ

- Techno Seal 565 kolayca hazırlanır ve uygulanır
- Donma-çözölmeye karşı dayanıklı
- Mekanik kuvvete karşı yüksek direnç
- Büzölmeye ve çatlamaya karşı yüksek direnç
- Fırça, mala veya püskürtücü ile kolay hazırlanır ve uygulanır.
- Uzun hizmet ömrü (dayanıklılık)
- Beton yüzeyinin solunmasına engel olmaz, buhar ve su buharının geçişine izin verir
- Su depolarında güvenle kullanılır

## STANDART

TECHNO SEAL 565 1 kg toz için 20 kg ambalaj için  
Su karışımı 0.225 lt 4.5 lt  
Karıştırma yoğunluğu 2,03 kg / lt 2,03 kg / lt

## YÜZEY HAZIRLIĞI

Yüzeyler temiz, pürüzsüz, sağlam ve kuru, zayıf parçalar olmalıdır  
Yüzey su jeli ile yıkanmalı ve her türlü yüzeyden iyice temizlenmelidir.  
yapışmayı zayıflatacak atık yağ, gres, pas ve parafin ve yapışmayı artırmak için gözenekler açılmalıdır.  
Yüzeydeki demir ve ahşap hortumlar çıkarılmalı ve aktif su kaçakları bulunmalıdır  
boşluklar, varsa köşeler ve kenarlar doldurulmalıdır.  
Uygulamanın yüzeyi bir gün önce suya doyurulmalı ve uygulama ıslakken başlatılmalıdır.

Temiz bir kaba su dökün, yavaş yavaş Techno Seal 565 ürününü dökün ve topaksız homojen bir karışım elde edilinceye kadar 500-600 rpm hızında bir karıştırıcı ile karıştırın. kullanım için.

## UYGULAMA

TECHNO SEAL 565 yüzeye 2-3 kat fırça ile uygulanır, uygulama sırasında fırça yönleri birbirine dik olmalı, yüzey sıcaklığı + 5°C'nin altında veya + 25°C'nin üzerinde olmamalıdır. Ürün 1 gün sonra güç kazanır, 7 gün sonra su geçirmez hale gelir ve 14 gün sonra nihai dayanımına ulaşır.Yüksek sıcaklıklar süreyi kısaltır, düşük sıcaklıklar dayanır.

Uygulamadan sonraki ilk 24 saat güneş, yağmur, rüzgar ve don etkilerinden korunmalıdır.

\* 1 tüketim katmanı: 1,5 kg / m2 toz

\* Tüketim tabakası 2 ve 3: 1,3 kg / m2 toz \* En az 2 kat uygulama yapılması önerilir.

Islak filmin kalınlığı bir katman için 2 mm'yi geçmemelidir.

## DEPOLAMA VE AMBALAJ ŞARTLARI

Açılmamış orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda dondan korunarak 12 ay saklanabilir. 20 kg'lık kraft torbalarda satılır. 3 adet maksimum palet üst üste konulmalıdır.

## GÜVENLİK BİLGİLERİ

Bu ürünün kullanımında, yaygın kimyasal ürünlerin kullanımına uygulanan koruyucu önlemler de dikkate alınmalıdır.

Kişiselleştirilmiş bilgiler, bu ürünün kullanımı ve MSDS belgesinde taşınması hakkında bulunabilir.

Bu ürün için sağlık ve güvenlik konularında eksiksiz bilgi için SDS sertifikasına başvurulmalı ve bu ürün ve kutusu yerel düzenlemelere uygun olarak imha edilmelidir. Ürünün son kullanıcısı bundan sorumludur.

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

Tel: + 383 49 266 333

E-posta: [info@technochem.eu](mailto:info@technochem.eu)

Web: <https://technochem.eu>

