

## NE 2K

### ÜRÜN TANIMI

ISOWEIR NE 2K, Ani priz alan, aktif su kaçaklarını önleyen, özel mineral dolgu ve çimento içeren çift komponentli üstün performanslı su tıkaçıdır.

### KULLANIM ALANLARI

Çatlak ve boşluklardan sızan veya basınçlı gelen suların kesilmesi, Bodrumlar, temellerdeki perde duvarlar, betonarme su depoları ve beton borulardaki basınçlı veya sızıntı halinde gelen aktif su kaçaklarının yalıtım öncesi durdurulması ve tıkanmasında, Boru ve kablo geçişlerinin su yalıtımında, Kalıp içindeki gergi demir boşluklarının doldurulması ve yalıtımında, ISOWEIR KR 2K (KRİSTALİZE) ile beraber bodrum katların içten yalıtımında kullanılır.

### UYGULAMA

**Yüzey Hazırlama:** Yüzeyler temiz ve serbest parçacıklardan arındırılmış olmalıdır. Yağ, gres, kir, boya, çimento köpüğü, pas, tuz kusması gibi aderansı azaltacak tabakalar, uygulamadan önce tam olarak temizlenmelidir. Çatlaklar ve delikler, uygulamadan önce 2 cm derinliğe kadar kazınmalıdır.

**Ürün Hazırlama ve Uygulama:** B ve A komponentler 2/5 oranında karıştırılarak, harç hamur kıvamına getirilmelidir. Karışımı harç kıvamına getirirken mutlaka koruyucu eldiven kullanılmalıdır. Hamur kıvamındaki harca 10 - 20 SANİYE içerisinde konik şekil vererek su kaçağının olduğu bölgeye elle, tek bir hareketle ve basınçla uygulanmalıdır. Malzeme sertleşinceye kadar, en az 1,5 - 2 dakika boyunca sabit basınç uygulamaya devam edilmelidir. Uygulamadan hemen sonra



yüzeydeki fazlalıklar keski, spatula vb. aletlerle alınıp yüzey düzeltilmelidir. Uygulamadan sonra eller ve uygulama aletleri bol su ile yıkanmalıdır.

**Dikkat Edilecek Hususlar:** Tatbikat esnasında gözler korunmalı. Eldiven giyilmesi tavsiye edilir. Cilde temas halinde bol su ve sabun ile yıkanmalıdır. Göz ile temas halinde doktora başvurunuz.

## ÖZELLİKLER, AVANTAJLAR

- ◆ Kolay uygulanır.
- ◆ Ani priz alarak su geçirimsiz tıkaç olur.
- ◆ Betonarme donatısını korozyona uğratmaz.
- ◆ Yüzeye mükemmel yapışır.
- ◆ Mekanik dayanımı çok yüksektir.
- ◆ Üzerine her türlü su yalıtım malzemesi uygulanabilir.

## SAĞLIK ve GÜVENLİK BİLGİLERİ

- ◆ Ürün ambalajı üzerindeki zararlılık ve önlem ifadelerinde belirtilen uyarıları dikkate alınız.
- ◆ Ürüne ait güvenlik bilgi formunda yazan kurallara uygun davranılmalıdır.
- ◆ Beklenmeyen sağlık sorunlarında en yakın sağlık kuruluşuna başvurunuz.

## TEKNİK ÖZELLİKLER

Renk	Standart üretim beyaz-gri
Görünüm	Homojen vizkoz sıvı
Karışım Oranı (% Ağırlık)	B komponent A komponent oranı 2/5
Uygulama Sıcaklığı (°C)	+5 °C – 35 °C
İnceltme Oranı	Yok
Karışım Ömrü (20 °C)	1 dakika
Kullanım Miktarı m <sup>2</sup> /kg	1 lt hacmindeki bir delik için yaklaşık 2 kg
Kuruma Süresi (20 °C)	Tam kuruma: 2 dakika
Ambalaj	A bileşen 5 kg - B bileşen 2 kg Plastik kova
Depolama Sıcaklığı	Direk güneş ışığına maruz kalmayan ortamda, Dondan korunarak, Kapalı ambalajda 5 °C - 35 °C de depolanmalıdır.
Depolama Süresi	1 Yıl
Kalite Belgesi	ISO 9001