

DF PUR INJEKTION 2K

Su ile temasında reaksiyona giren çift komponentli, solventsiz, poliüretan enjeksiyon reçinesidir.

■ AVANTAJLARI

- Kürlenme ve reaksiyon için daha az su ihtiyacı
- Islak ve kuru yüzeylere yapışır.
- Su azaldığında aktif kalır.
- Su veya kimyasal çözeltilere karşı dayanıklıdır.
- Toksik değildir, çevreye zararı yoktur.
- Mikro organizmalar tarafından biyolojik olarak parçalanamaz.

■ UYGULAMA ALANLARI

- Boşluk, ince çatlak ve derzlerin yalıtımı
- Kanalizasyon ve menholler
- Yüksek su basıncına maruz toprak altı perde duvarlar
- Arıtma tesisleri
- Temellerde su sızıntılarının giderilmesi
- Genleşme derzlerinin sızdırmazlığı.

■ DEPOLAMA

Ambalaj	20+2 kg/Set ve 10+1 kg/Set
Renk	-
Raf Ömrü	Açılmamış orijinal kovalarında, 5°C ile 25°C arası sıcaklıktaki kuru ortamlarda minimum 12 ay saklanabilir. Açılan kovadaki malzeme mümkün olduğunca en kısa sürede kullanılmalıdır.

■ UYGULAMA ÖZELLİKLERİ

Reaksiyon süresi, KATALİZÖR 10 olarak bilinen hızlandırıcısı %2 ile % 10 arasında kullanılarak kontrol edilir. Genleşme zamanı kesinlikle reçine ile karıştırılan hızlandırıcının miktarına, su miktarına ve uygulama sıcaklığına bağlıdır. Ürünün su ile reaksiyonundan sonra esnek, hidrofobik, büzülmeyen bir köpük elde edilir. Ürün, su olmadan genleşmez fakat elastik bir kütle oluşturarak sertleşir.

■ UYARILAR VE ÖNERİLER

Uygulama esnasında yanıcı, parlayıcı ve alev alabilecek ürünler uzak tutulmalı. Sigara içilmemeli. Uygulama yapılacak alanın sürekli havalandırılmasına dikkat edilmeli. Uygulama esnasında gözlük, eldiven gibi koruyucu ekipmanlar kullanılmalı. Göz teması halinde bol su ile iyice yıkanmalı. Detaylı bilgi için Malzeme Güvenlik Bilgi Formu isteyiniz. Çocukların ulaşamayacağı yerlerde muhafaza edilmelidir. Ürün profesyonel kullanıcılar tarafından, teknik bilgi kısmındaki veriler göz önüne alınarak tüketilmelidir.

Bu ürün bilgi föyünde belirtilen bütün teknik bilgiler laboratuvar deneylerine dayanmaktadır.

Gerçekte elde edilen değerler, bizim kontrollerimizin dışındaki, şartlar sebebiyle değişiklik gösterebilirler.

İZERSAN YAPI MALZ.SAN VE TİC.LTD.ŞTİ.

Merkez / Fabrika: Egemenlik Mah. 6016/6 Sk. No:19/1 Işıkent Bornova/ İZMİR

www.dryfix.com.tr - info@izersan.com.tr

Tel&Fax: +90 850 777 05 35



DF PUR INJEKTION 2K

■ TEKNİK ÖZELLİKLER VE PERFORMANS DEĞERLERİ

Viskozite	200-400 cP
Yoğunluk	ASTM D1475 / DIN 53217 / ISO 2811, @ 20°C A komponent: 1,1 ±0,05 gr/cm ³ B komponent: 1,05 ±0,05 gr/cm ³
Karışım Oranı	100:10

Yukarıda yazılı olan teknik özellikler 23°C ve %50 nispi nem koşullarında yapılan test sonucuna göre yazılmıştır. Farklı sıcaklık ve nem koşullarında değerler değişiklik gösterebilir.

■ GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Kullanımı ve depolanması esnasında, İşçi sağlığı ve güvenliği için uygun iş elbisesi, gözlük, eldiven ve maske kullanılmalıdır. Göz, ağız ve deri temasından kaçınılmalıdır. Temas edilen bölge bol su ile yıkanmalıdır. Daha tehlikeli durumlarda veya ürünün yutulması durumunda acil olarak bir uzman doktora başvurulmalıdır. Uygulama alanlarına yiyecek ve içecek maddeler sokulmamalıdır. Çocukların ulaşamayacağı yerlerde saklanmalıdır. Detaylı bilgi için Güvenlik Bilgi Formu'na (SDS) başvurulmalıdır.

■ YASAL UYARI

Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen şartlara uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından İzersan Yapı Malz. San. Ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu değildir.

Bu ürün bilgi föyünde belirtilen bütün teknik bilgiler laboratuvar deneylerine dayanmaktadır. Gerçekte elde edilen değerler, bizim kontrollerimizin dışındaki, şartlar sebebiyle değişiklik gösterebilirler.

İZERSAN YAPI MALZ.SAN VE TİC.LTD.ŞTİ.

Merkez / Fabrika: Egemenlik Mah. 6016/6 Sk. No:19/1 Işikkent Bornova/ İZMİR

www.dryfix.com.tr - info@izersan.com.tr

Tel&Fax: +90 850 777 05 35

