

### 1 - Şirket Tanımı ve Ürün

ÜRETİCİ FİRMA	: FORTA DIŞ TİCARET İNŞAAT TAAH. A.Ş.
ADRES	: Ayazağa Mah. Mimar Sinan Sok. Seba Office Boulevard D Blok No:48 - Sarıyer/ İSTANBUL
TELEFON	: + 90 212 215 52 62
FAKS	: + 90 212 215 52 63
ACİL DURUM TELEFON NUMARASI	: + 90 212 215 52 62
ÜRÜNÜN MOLEKÜLER YAPISI	: GEOFOR PVC Su Tutucu Conta : (C2H3Cl) <sub>n</sub> (PVC)

### 2 - Malzemenin Kimyasal Yapısı / Bileşimi

PVC, Plastifiyan, Stabilizan, Dolgu, Boyar maddeler karışımı.

### 3 - Tehlikenin Tanımı

PVC Su tutucu bandın insan sağlığı açısından açık normal ortam şartlarında herhangi bir tehlikesi yoktur. Göze temas, solunması ve yutulması mümkün olmayacağı gibi cilt ile herhangi bir temasında da tehlike gözlenmemektedir.

### 4 - İlk Yardım Tedbirleri

Malzeme alevli bir şekilde yanıcı değildir. Açık, Kapalı alanlarda malzemenin yanmaya maruz kaldığı ortamdan uzaklaşıp temiz havaya çıkmak gerekir. Çıkan dumandan etkilenmemek için mutlaka uygun maske kullanılmalıdır, (gazdan) etkilenildiyse acilen tıbbi müdahaleye başvurulmalıdır.

**Yutma durumunda:** Etkisi anlaşılmaz. Büyük miktarda yutulduysa tıbbi yardım isteyin. Sadece hekim yardımıyla kusturulur.

Soluma ve cilt temasında herhangi bir tıbbi yardıma gerek duyulmayabilir.

### 5 - Yangın ile Mücadele

PVC diğer polimerlerin aksine alevi çektiğinde söner, alevli yanmaz. CO<sub>2</sub>, köpük, uygun maske, toz söndürücüler, depolama alanlarında bulundurulmalıdır.

### 6 - Kaza Sonucu Tahliye

Standart tahliye ve temizlik önlemleridir. Bunlara ilave ek tedbirlere gerek yoktur.

**Çevre korunması:** Özel risk teşkil etmez. (Yanmış, eriyik halde bırakılmaması gerekir.)

### 7 - Depolama ve Kullanım

Malzeme tüm doğa şartlarında kullanıma uygundur. Ürün şantiyelerde kullanıldığından kapalı alanlarda depolanmalı. Güneş ışınlarına uzun süre maruz bırakılmamalıdır. Yüksek sıcak, ateş ve alevden uzak tutun serin ve kuru yerde saklayın.

#### 8 - Maruziyet Kontrolleri/Kişisel Korunma

Su tutucu bantların kullanımı sırasında ( eritme, yakma gibi durumlar olmaz ise ) maruz kalınabilecek bir husus mevcut değildir.

- Solunum sistemine,
- Cilt temasına,
- Çevreye,

Malzeme uygulanmasında, ekleme/kaynaklama işleminde erimeden çıkan karbonlaşma tehlikesine maruz kalmamak için koruyucu uygun maske kullanılması gerekmektedir.

#### 9 - Fiziksel ve Kimyasal Özellikler

<b>Görünüm</b>	: Boyut değişen parçalar, renkli.
<b>Koku</b>	: Rahatsız edici bir koku yoktur.
<b>Fiziksel durum</b>	: Katı
<b>Çözünürlük</b>	: Yok
<b>Özgül ağırlık</b>	: 1,27 - 1,30 g/ cm <sup>3</sup>

#### 10 - Değişmezlik ve Duyarlılık

**Değişmezlik:** Normal şartlar altında sabittir.

**Polimerleşme:** Tehlikeli polimerleşme oluşmayabilir.

**Tehlikeli ayrışma ürünleri:** İlave eklemeler yapıldığında karbonlaşma tehlikesi aşırı ısınma sebebiyle çıkabilir.

#### 11 - Toksikolojik Bilgisi

Gerek kullanım alanları ve gerekse kullanım şekli itibariyle toksikolojik etkisi yoktur.

#### 12 - Ekoloji Bilgisi

Yapısı ve kullanım metodlarına bağlı olarak çevre üzerinde herhangi bir menfi etkisi yoktur. Doğa ile temas halinde çürüme özelliği bulunmadığından zararlı olacağı düşünülmese de geri kazanımlı bir madde olması sebebiyle çevre dostu olarak kabul edilebilir. Su bitkileri, su yosunları üzerinde bariz akut ve kronik etkisi bulundurmaz.

#### 13 - Atık Bilgisi

Kullanım alanları itibariyle doğaya bırakılma ihtimali ihmal edilebilecek düzeyde düşüktür. Ancak yine de toplanarak geri kazanılması mümkün olduğundan çeşitli yöntemler mümkündür. Yeniden kullanım için üreticiye danışın

#### 14 - Taşımacılık Bilgisi

<b>Demiryolu / Karayolu (RID/ADR)</b>	: Sınırlama yok
<b>Denizyolu (IMO/IMDG)</b>	: Sınırlama yok.
<b>Havayolu (ICAO/IATA)</b>	: Sınırlama yok

#### 15 - Mevzuat Bilgisi

EEC direktifine göre etiketleme.

EEC direktifleri/ilgili ulusal kanunlara göre ürün, tehlike ikaz etiketi gerektirmez

#### 16 - Diğer Bilgi

Bu bilgi tipik değerler olarak emniyet açısından sunulmuştur ve bir ürün spesifikasyonu değildir. İfade edilmiş ya da ima edilmiş bir garanti yoktur. Tavsiye edilen sınıai hijyen ve güvenli uygulama prosedürleri genel kullanım amaçlıdır. Buna mukabil her kullanıcı bu tavsiyeleri yeniden gözden geçirmek ve uygulanabilirliğini tespit etmelidir