

# 906 ALEV GECİKTİRİCİ

## **Tanım :**

Direkt alev temasında alev geciktiricidir. Yangına karşı dayanıklıdır. Su bazlıdır, solvent içermez. Sürülerek uygulandığı yüzeyde, eksiz bir tabaka oluşturan son kat yangın boyasıdır. **IZONET 907** uygulanmış yüzey üzerine koruyucu son kat olarak kullanılır.

## **Kullanım Talimatı :**

- Daha önce **IZONET 907** uygulanmış yüzey üzerine koruyucu son kat olarak uygulanır.
- Tek bileşiklidir, kullanıma hazırdır. Herhangi bir seyreltme yapmadan uygulama yapınız.
- Tek kat olarak uygulama yapılmalıdır.
- Uygulama fırça, rulo ya da uygun bir püskürtücü yardımı ile yapılabilir.

## **Uyarı :**

Ürün kullanılmadan önce homojen bir şekilde karıştırılmalı ve seyreltme yapılmadan kullanılmalıdır.

## **Ambalaj :**

18 KG Plastik Kova 36 m<sup>2</sup> alan içindir

## **Depolama ve Raf Ömrü :**

Kapağı açılmamış orijinal ambalajlarda, direkt güneş ışığından uzak, serin ve kuru ortamlarda üretim tarihinden itibaren 24 aydır.



## **Özellikleri ve Avantajları :**

- Yangın geciktiricidir. Alev almaz.
- Tek kompenantlıdır, uygulaması kolaydır.
- Her renkte üretilebilir.
- Su bazlıdır, çevre dostudur.
- Yangın sırasında kaçış süresini uzatır.

## **Teknik Özellikleri :**

Renk	: RAL Kartelası renkleri
m <sup>2</sup> Sarfiyat	: 500 gr/m <sup>2</sup>
Uygulama Sıcaklığı	: 5 – 35 °C
Seyreltme	: Seyreltme yok
Görünüm	: Renkli Sıvı
Yoğunluk(25°C,gr/cm <sup>3</sup> )	: 1,40 ± 0,1
pH(25°C)	: 7,0 – 9,0
Çözücü	: Su
Tokside	: Toksik değil
Stoklama Sıcaklığı	: 5 – 35 °C

## **Güvenlik Önlemleri :**

Uygulama esnasında, kanun ve yönetmeliklerde tanımlanan, tarif edilen kişisel koruyucuları kullanınız. Çalışma alanı önlemlerinizi alınız. Cilde veya göze temas etmesi durumunda bol su ile yıkayınız. Çocukların erişemeyeceği yerlere kaldırınız.

## **Not :**

Bu dökümanda verilen değerler +23 °C ve %50 bağıl nem için geçerlidir. Yüksek sıcaklıklarda süre kısalır, düşük sıcaklıklarda süre uzar.