

# 905 SES İZOLASYONU

## Tanım :

Su bazlı ve tek bileşenli olan **İZONET 905**, sesi en iyi şekilde absorbe ederecek ve yalıtacak şekilde tasarlanmıştır. Uygulandığı alana akustik özellik kazandırır. Geç tutuşurluk ve alev almazlık özelliği sayesinde yanmaya karşı dirençlidir.

## Kullanım Talimatı :

- Uygulama yapılacak yüzey; aderansı azaltacak kalıp yağı, kir, çamur, boya kalıntısı, toz, inşaat pisliği vb. maddelerden arındırılmalıdır.
- Uygulama öncesi yüzeyde çatlak, delik vb. var ise **İZONET 143** ile onarılmalıdır.
- Uygulama öncesi yüzey **İZONET 002** astar ile astarlanmalıdır. Astar uygulamasından 4 saat sonra **İZONET 905** uygulamasına geçilmelidir.
- Uygulama için sentetik epoksi rulo kullanılması önerilir.
- **İZONET 905** yüzeye 2 veya 3 kat halinde, katlar arasında 4 saat olacak şekilde yapılmalıdır.

## Uyarı :

Uygulama için sentetik epoksi rulo kullanılması önerilmektedir.  
Kullanıma hazırdır, su ilave etmeden uygulama yapınız.

## Ambalaj :

5 L	Plastik Kova	5 m <sup>2</sup> alan içindir.
10 L	Plastik Kova	10 m <sup>2</sup> alan içindir.
18 L	Plastik Kova	18 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 :

- 5 Db'e kadar ses yalıtımı sağlar (2 mm kalınlık için)
- Akustik özelliği vardır.
- Ortamdan çevreye yayılan sesi azaltır.
- Kullanıma hazırdır, kolay uygulanır.
- İç ve dış cephede uygulanabilir.
- Her renkte üretilebilir.
- Solvent içermez

## Teknik Özellikleri :

Renk	: RAL Kartelası renkleri
m <sup>2</sup> Sarfiyat	: 1 lt/m <sup>2</sup>
Uygulama Sıcaklığı	: 5 – 35 °C
Seyreltme	: Seyreltme yok
Ağırlıkça % Katı Oranı	: 52 ± 2
Esneklik	: Tam Esnek
Yoğunluk(25°C,gr/cm <sup>3</sup> )	: 0,70 ± 0,1 gr/cm <sup>3</sup>
pH (25 °C)	: 7,0 – 9,0
Çözücü	: Su
Toksidite	: 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 kısalmış, düşük sıcaklıklarda süre uzar.

