

# 280 TENİS KORT BOYASI

## Tanım :

Su bazlı, akrilik reçine esaslı, elastik, atmosferik şartlara dayanıklı, UV den etkilenmeyen, güçlü aderans kabiliyetine sahip zemin kaplamasıdır. İnsan ve araç trafiğinden etkilenmez. Hızlı kurur ve işçiliği kolaydır. Tenis kortlarında, yürüme yollarında, parklarda, okul bahçelerinde kullanıma uygundur.

## 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 yapılacak yüzeyde su göllenmesi mevcut yerler var ise, eğim verilerek göllenme giderilmelidir.
- Uygulama öncesi yüzey **İZONET 002** astar ile astarlanmalıdır. Astar uygulamasından 4 saat sonra **İZONET 280** uygulamasına geçilmelidir.
- **İZONET 280** yüzeye 2 kat halinde, seyreltme yapılmadan, katlar arasında 4 saat olacak şekilde, birbirine zıt yönlerde yapılmalıdır.
- Uygulama yapıldıktan 72 saat sonra yüzey kullanıma açılmalıdır.

## Uyarı :

**İZONET 280** mevsimine göre; YAZLIK (15 – 35 °C) ve KIŞLIK (5 – 14 °C) olmak üzere iki farklı formülasyondan oluşmaktadır. Bu sebeple, uygulamanın yapıldığı hava şartlarına göre uygun ürün seçilmelidir.

Su göllenmesi olan yerlerde, göllenme giderilmeden uygulama yapılmamalıdır.

## Ambalaj :

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

- Yüzeğe mükemmel yapışır.
- Elastiktir.
- Aşınma direnci yüksektir.
- Çatlaklardan etkilenmez, küçük boşlukları doldurur.
- Kullanıma hazırdır, seyreltme gerektirmez.
- Hafif taşıt trafiği ve yaya trafiğinin olduğu yerlerde kullanılabilir.
- UV ve atmosferik şartlara dayanıklıdır.

## Teknik Özellikleri :

Renk	: RAL kartelası renkleri
m <sup>2</sup> Sarfiyat	: 1 kg/m <sup>2</sup> (2 kat uygulama)
Uygulama Sıcaklığı	: 5 – 35 °C
Seyreltme	: Seyreltme yok
Ağırlıkça % Katı Oranı	: 73 ± 2
Esneklik	: Mükemmel
Görünüm	: Renkli sıvı
Yoğunluk(25°C,gr/cm <sup>3</sup> )	: 1,38 ± 0,1 gr/cm <sup>3</sup>
pH (25 °C)	: 7,0 – 9,0
Çözücü	: Su
Toksinite	: 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.

