

Tenis Kort Boyası



Ürün Tanımı

Akrilik reçine esaslı, özel olarak geliştirilmiş tenis kort boyası.

Ürün Özellikleri ve Avantajları

Tenis Kort Boyası Mükemmel kapaticılık ve bağdaşma özelliğine sahiptir. Uygulandığı yüzeyle bütünleşir. Kolay uygulanır. Tenis kort boyasının aşınma direnci geliştirilmiştir. Bu nedenle mineral esaslı açık hava oyun sahalarında kullanımına uygundur. Tenis Kort Boyası Sudan etkilenmez, yağışlı havalardan sonra üzerinde biriken suyun hızlı kurumasını sağlar. Renkleri solmaz, dökülmez, çatlama ve kabarma yapmaz. Tenis kort boyası kesinlikle solma ve sararma yapmaz. Çatlama, kabarma ve dökülme yapmaz su bazlıdır, insan sağlığına ve çevreye duyarlı bir üründür.

Kullanım Alanları

Tenis Kort Boyası Her türlü mineral esaslı oyun sahasında koruma, dekoratif ve işaretleme amaçlı kullanılabilir. Site ve otellerin tenis kortlarında, basketbol, voleybol sahalarında, yürüme veya bisiklet yollarında, kaldırım ve parke işaretlemesinde kullanılabilir.

Uygulama

Tenis Kort Boyası Uygulama yapılacak yüzeyler kuru, sağlam, kir, yağ ve tozdan arındırılmış olmalıdır. Yüzey emiciliğini kontrol altına almak için Polymex-2009 1:1 oranında su ile inceltilecek astar olarak uygulanmalıdır. Astar katın uygulanmasından 4-6 saat sonra asıl kat uygulamasına geçilmelidir. Tenis kort boyası %10 su ile inceltilecek iki kat olacak şekilde uygulama yapılmalıdır. Uygulama rulo veya fırça ile yapılabilir. Katlar arasında kuruma süresine uyulması gerekmektedir. Kuruma süresince uygulama yapılan alan kullanıma kapatılmalıdır. Uygulama yapılmış alan 3 gün süre ile kullanılmamalı, fiziksel veya kimyasal etkenlerden mutlaka korunmalıdır. Uygulama sırasında kullanılan tüm araçlar su ile temizlenebilir.

Teknik Özellikler

Görünüm	İpek mat
Tenis Kort Boyası Renk	Beyaz, oksit yeşil ve oksit kırmızı
Viskozite (25 C)	115-125 KU
Sarfiyat	7 m ² /lt tek kat
Uygulanacak Kat Sayısı	2
Kuruma Süresi	4-6 saat
	24 saat
	190 °C
Tenis Kort Boyası Tam Kuruma	Orjinal ambalajında, oda sıcaklığında 1 yıl
Parlama Noktası	25, 30, 50 kg kovalarda

Depolama ve Raf Ömrü

Açılmamış orjinal ambalajında serin ve kuru ortamda 2 yıl

Ambalaj

20, 25 ve 31 Kg'lık setler halinde.



Günümüzde poliüretanların esnek köpükler (süngerler), esnek ve şişmeyen yapıdaki elastomerler, yapıştırıcılar, kaplamalar, hem elastomer hem köpük yapısını içinde barındıran integral ürünler, rijit köpükler (yalıtım malzemeleri), rijit ve şişmeyen yapıdaki tahta taklidi ürünler gibi uygulamaları mevcuttur. Koltuk döşemelerinde, çanta ve ayakkabılarda kullanılan suni deri de poliüretandır.