

### KULLANIM ALANLARI:

Basketbol Sahaları,  
Tenis Kortları,  
Çok amaçlı sahalarda,  
yürüyüş ve koşu yolları,  
çocuk oyun  
alanları.

### SİSTEM TANIMI:

Tartan zemin kaplamaları  
2 katmandan oluşan  
esnek ve darbe emici  
özelliği ile spor ve oyun  
aktivitelerinin  
vazgeçilmezidir.



### ÖZELLİKLERİ:

Darbe emici ve  
su geçirgen özelliği ile  
konforlu spor ve  
aktivite imkânı sağlarken,  
sporçunun güvenliğini de  
sağlamaktadır.

## TARTAN ZEMİN 15 MM



## TEKNİK BİLGİLER

<b>Kalınlık</b>	8 MM SBR	7 MM EPDM
<b>Astar Katı</b>	0,15 KG/m <sup>2</sup> PU BINDER	
<b>Alt Tabaka</b>	6,00 KG/m <sup>2</sup> SBR 1-4 MM	1,2 KG/m <sup>2</sup> BINDER
<b>Üst Tabaka</b>	6,00 KG/m <sup>2</sup> EPDM 1-3,5 MM	1,2 KG/m <sup>2</sup> BINDER
<b>Oyun Çizgileri</b>	0.025 KG/m PU ÇİZGİ BOYASI	7 MM EPDM

## UYGULAMA METODU

<b>Astar</b>	Tartan imalatının zemine tutuculuğunu artırmak için rulo ile uygulanır.
<b>Alt Tabaka</b>	SBR tabakası çok emiciliği artırmak için %18-%20 oranında Binder ile karıştırılarak finişher makinesi ile uygulanır. Kür süresi: 24-48 saat arasındadır.
<b>Üst Tabaka</b>	EPDM tabakası renkli katmandır. %20 Oranında binder ile karıştırılarak finişher makinesi ile uygulanır. Kür süresi: 24-48 Saat arasındadır.
<b>Oyun Çizgileri</b>	Saha zeminine hangi oyun çizgisi yapılması isteniyorsa, o çizgilerin şablonları zemine yapılmalı daha sonra sprej yada rulo yardımıyla PU çizgi boyası ile boyanmalıdır.

## RENKLER

<b>SBR</b>	Siyah
<b>EPDM</b>	Kırmızı, Yeşil, Mavi, Turuncu, Sarı
<b>Oyun Çizgileri</b>	Beyaz, Sarı, Mavi, Siyah

## FAYDALARI

<b>Konfor</b>	Tartan zemin oldukça konforlu ve sağlıklı bir zemindir.
<b>Güvenli</b>	Oyuncuya güven verir. Düşmelerde yaralanmayı engeller.
<b>Su Geçirgenlik</b>	Su geçirgenliği sayesinde yüzeyde su birikmez.
<b>Performans</b>	Uzun yıllar yüksek performans ile kullanılabilir.



## ÜRÜN AMBALAJ ŞEKİLLERİ

<b>SBR</b>	50Kg/1000 Kg çuvallar şeklindedir.
<b>EPDM</b>	25 KG torbalarda paletlenmiştir.
<b>BİNDER</b>	200/220 KG Varillerdedir.
<b>Çizgi Boyası</b>	5 KG Kutulardadır.
<b>Diğer</b>	Muhtelif şekilde, palet, çuval ve kutulardadır.

## ÜRÜN SAKLAMA KOŞULLARI

<b>Yapıştırıcı ve Türevi</b>	+5 ile +30 derece arasındadır.
<b>Diğer Malzemeler</b>	-10 ile +40 derece arasındadır.

## TEKNİK BİLGİLERİ

<b>Astar</b>	Hazırlık: 0,5 Gün	Yapım: 0,5 Gün	Eş Zamanlı Çalışılmaz
<b>SBR</b>	Tedarik: 5 Gün	Montaj: 1-5 Gün	Eş Zamanlı Çalışılmaz
<b>EPDM</b>	Tedarik: 5 Gün	Montaj: 1-5 Gün	Eş Zamanlı Çalışılmaz
<b>Çizgi</b>	Tedarik: 2 Gün	Montaj: 1-2 Gün	Eş Zamanlı Çalışılmaz

## GARANTİ SÜRELERİ

<b>Tartan UV</b>	5 YIL	% 5 Tolerans
<b>Tartan Granül Kopma</b>	3 YIL	%15 Tolerans
<b>Çizgi</b>	1 YIL	%20 Tolerans
<b>Uygulama Garantisi</b>	2 YIL	Bakım anlaşması halinde 5 YIL

# TARTAN ZEMİN 15 MM

## ÖRNEK UYGULAMALAR



**integral**<sup>™</sup>  
integrated systems ●