



Maytaş Paslanmaz

**SUPERTEEL**  
Tin Plated steel plates



# İÇERİKLER

SUPERTEEL .....	8
SUPERTEEL YÜZEY .....	9
TEKNOLOJİ .....	10
UYGULAMALAR .....	11





# PASLANMAZ ÇELİK KADAR PASLANMAZ ÇELİK

SUPERTEEL Dünya'daki en iyi paslanmaz  
çelik ikâmesi üründür.





...THE NEW THINKING. NEW POSSIBILITIES. ZENITH...  
...THE NEW THINKING. NEW POSSIBILITIES. ZENITH...  
...THE NEW THINKING. NEW POSSIBILITIES. ZENITH...



## POSCO&DSP MUCİZESİ

SUPERTEEL, DSP'nin üstün renk ve yüzey teknolojisi ile POSCO'nun çelik kalitesi birleştirilerek geliştirilmiştir.

# SUPERTEEL

**Paslanmaz çelikten daha iyi bir paslanmaz çelik görüntüsü.**



DSP, Super Tin Plate çeliğe yüzey işlemi uygulayarak paslanmaz çelik kalitesi sunar.

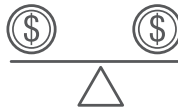
**\*Folyo Kaplama değil, gerçek metaldir.**

*SUPERTEEL, Asansör Pazarında %80 oranında Paslanmaz Çeliğin yerini aldı.*

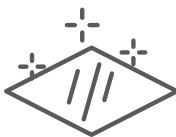
## NEDEN SUPERTEEL KULLANMALISINIZ



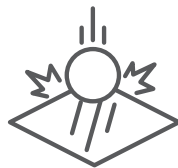
Maliyet Avantajı



Paslanmaz çeliğe göre daha stabil fiyat



Paslanmaz çeliğin yerine tam ikâme



İki farklı metalin birleşmesi sayesinde olağanüstü titreşim sönümlene özelliği. (Asansör kabininin iç titreşimini en aza indirir.)



**SUPERTEEL**  
Tin Plated steel plates

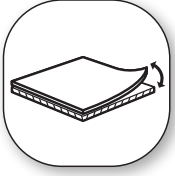
## SUPERTEEL

SUPERTEEL, DSP'nin mükemmel kaplama teknolojisinin Tin-Plate çeliğe uygulanarak korozyon direncini ve dayanıklılığını arttırmak üzere geliştirilmiş bir üründür.

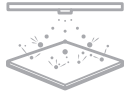
## SUPERTEEL (Renksiz Kaplama)

### Renksiz Kaplama

- Sıradışı Mohair yüzeyi, bulut yüzeyi gibi bir estetik sunar.
- Sadece DSP ürünlerinde bulunan Hairline yüzeyi sıradan Hairline yüzeylere göre sizlere daha avangart bir görünüm sunar.



Laminasyon



Bead Blast



PVD

( Fiziksel Buhar Biriktirme)



NCC

(Nano Seramik Kaplama)



MoHair

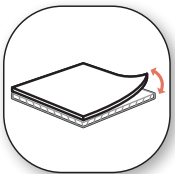


ART H/L

## SUPERTEEL (Renkli Kaplama)

### Renkli Kaplama

- DSP'nin tescilli R2R™ Renk Kaplama Teknolojisi, size mümkün olan her tenci sağlamamıza olanak tanır.
- \*Aşağıdaki renkler standart renklerdir ve siparişe göre özel renk üretilebilmektedir.



Lamination



DF



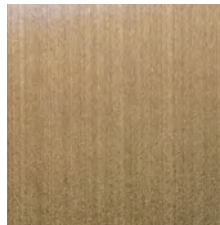
PVD

( Fiziksel Buhar Biriktirme)



NCC

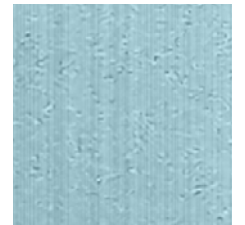
(Nano Seramik Kaplama)



Rain\_Light Bronze



Rain\_Chapagne Gold



Rain\_Sky Blue

# DSP Product

## Stainless Steel Like Steel

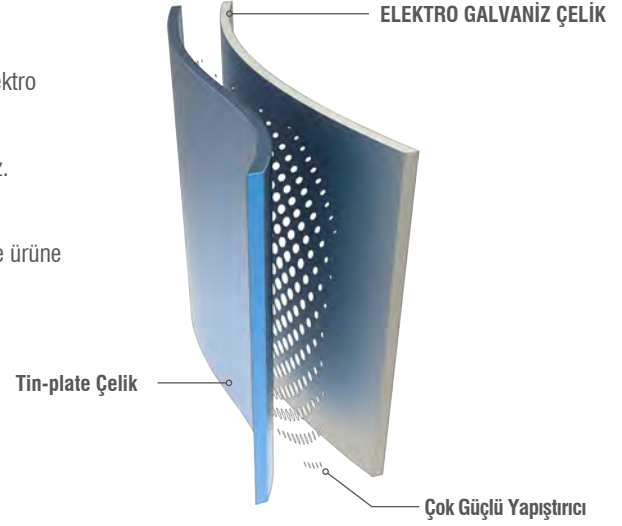
### R2R™ Laminasyon Teknolojisi

-Daha kaliteli ürünler elde etmek için Roll to Roll (R2R™) teknolojisi, iki farklı metali (Elektro Galvaniz Sac ve Tin Plate Çelik) lamine eder.

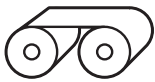
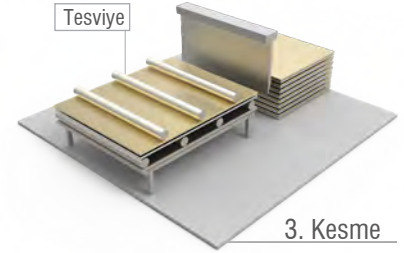
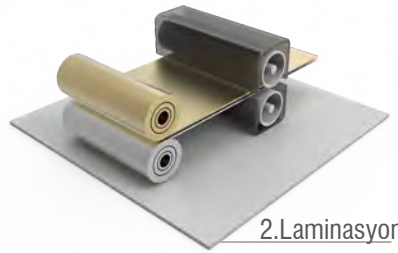
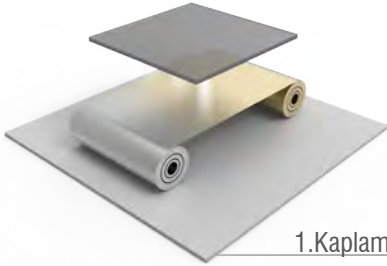
- R2R™ teknolojisi sayesinde 10mm'lik bükülmeye dahi, asla bir soyulma göremezsiniz. Laminasyon işlemi kesinlikle hiçbir problem yaratmaz.

-DSP ürünleri üretim aşamasında kaplanmış ürünler olduğu için; pres, bükme, kesme ve ürüne şekil verme işlemlerinde herhangi bir sorun olmayacaktır.

-İki farklı metalin laminasyonu ürüne titreşim sönümlenme özelliği katar.

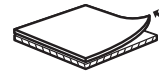


### Üretim Süreci



#### R2R™

R2R™, ürünün rulo halinde işleme girip işlem gördükten sonra tekrar rulo halinde ortaya çıkmasıdır ve çeşitli uygulamalarda kullanılır. Seri Üretimde Renk bütünlüğünü garanti eder ve üretim maliyetlerini düşürür.



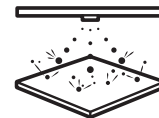
#### Laminasyon

Yüzey işlemi görmüş Tin-Plate çelik ve alt yüzey olarak Elektro Galvaniz Çelik R2R™ sistemiyle lamine edilir.



#### NCC Nano Seramik Kaplama

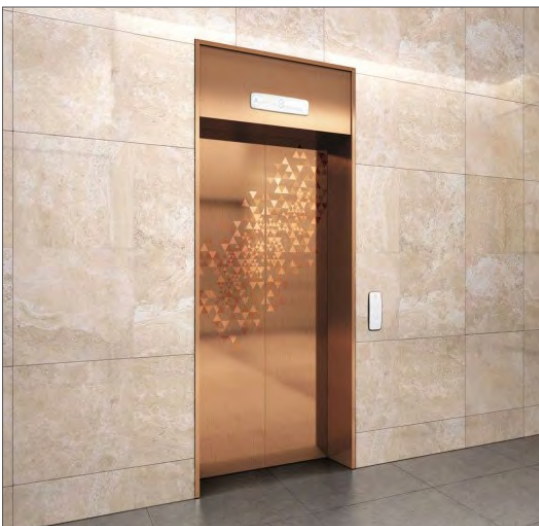
Nano Seramik Kaplama Tin-Plate çeliğe uygulanır. Bu teknolojiyle yüzeyin sağlamlığı ve işlenebilirliği sağlanır.



#### Yüzey İşleme

Yine R2R™ teknolojisi kullanılarak yüzeye eşsiz bir estetik katılır.

# SUPERTEEL Uygulamalar





[www.maytaspaşlanmaz.com](http://www.maytaspaşlanmaz.com)



**Maytaş Paşlanmaz**

Yumurtacı Abdi Bey Cd. No:15  
Teknik Yapı Concord 1. Etap C-89  
Kadıköy/İstanbul  
**Tel: 0216 302 75 17**