



## Setacoat® AG Series Anti-graffiti powder coatings Anti-graffiti toz boyalar

Setacoat® Anti-graffiti powder coatings are polyurethane-based thermoset powder coatings that used for protecting surfaces against graffiti. It has outstanding outdoor durability due to its excellent chemical resistance, very good UV resistance, and film hardness.

Frequent cleaning of the surfaces due to the graffiti, may cause significant damage to the surfaces after a while. Using anti-graffiti powder coatings ensures that the surfaces remain long-lasting and new-looking, due to dissolvents used for cleaning cannot damage to surfaces.

Suitable for indoor and outdoor use.

Setacoat® Anti-graffiti toz boyalar yüzeyleri grafitiye karşı koruma amaçlı kullanılan poliüretan bazlı termoset toz kaplamalardır. Mükemmel kimyasal direnç, oldukça iyi bir UV dayanıklılığı ve film sertliği sayesinde olağanüstü bir dış mekan dayanıklılığına sahiptir.

Grafitiden dolayı yüzeylerin sıklıkla temizlenmesi işlemi bir süre sonra yüzeylerin önemli ölçüde zarar görmesine neden olabilir. Anti-graffiti toz boyaların kullanılması, temizlik için kullanılan solventli çözücülerin yüzeylere zarar vermemesi nedeniyle yüzeylerin uzun ömürlü ve yeni görünmesini sağlar.

İç ve dış cephe kullanımı için uygundur.



## Usage Areas

- ▶ Telephone boots
- ▶ Public transportation stops and stations.
- ▶ Advertising signboards
- ▶ Billboards
- ▶ Street furniture

## Product Specifications

- ▶ Wide range of colors
- ▶ High stain resistance
- ▶ Ease of cleaning/robustness
- ▶ High UV resistance

## Technical Specifications

Curing	180 °C 15-20 min. / 200 °C 10 min.
Thickness	70-80 µ (recommended)
Adhesion	Gt:0 (ISO 2409)
Impact Test	≥ 20 kgcm (ISO 6272-2)
Scratch Test (Bucholz)	> 90 (ISO 2815)

## Kullanım Alanları

- ▶ Telefon kulübeleri
- ▶ Toplu taşıma durakları
- ▶ Reklam panoları
- ▶ İlan panoları
- ▶ Kent mobilyaları

## Ürün özellikleri

- ▶ Geniş renk yelpazesi
- ▶ Yüksek leke direnci
- ▶ Silinebilirlik/zarar görmezlik
- ▶ Yüksek ultraviyole dayanımı

## Teknik Özellikler

Kürleme	180 °C 15-20 dk / 200 °C 10 dk
Film kalınlığı	70-80 µ (tavsiye edilen)
Yapışma	Gt:0 (ISO 2409)
Darbe	≥ 20 kgcm (ISO 6272-2)
Bucholz sertliği	> 90 (ISO 2815)

These information, suggestion and examples are based on our current laboratory and practical experience and composed for purpose of leading users about our products and not considered legally binding.

Bu kartelada sunulan bilgi, örnek ve öneriler; uygulayıcılara ürünlerimiz hakkında yol göstermek amacıyla güncel laboratuvar ve işletme deneyimlerimize dayanarak oluşturulmuş olup hukuki bağlayıcı bir garanti ifade etmez.

**setacoat®**  
SetasBusiness

Çerkezköy Organize Sanayi Bölgesi  
İsmet Paşa Mah. 2.sok. No:7  
59520 Kapaklı, Tekirdağ, Türkiye  
T.: +90 282 758 17 85  
setacoat@setas.com.tr  
www.setacoat.com.tr

KAR-AG 01  
Rev.0.05/2020