

# ANTIFOAM

## Ürün Teknik Bilgisi

### Tanım

**ANTIFOAM** toz boyaya sonradan eklenerek degassing (gaz giderici, iğne deliği giderici) özelliği vermede kullanılan bir katkıdır. Bu özellik asıl olarak gözenekli malzemeler veya galvaniz yüzeyler için önerilmektedir.

### Genel Özellikleri

Kullanıma hazır toz boyaya eklenerek kullanılır  
Homojen degassing özelliği elde edilir

### Ürün Özellikleri

<b>Görünüş</b>	Beyaz toz
<b>Yoğunluk</b>	1.0 gr/cm <sup>3</sup>
<b>Damla Noktası</b>	140°C
<b>Raf Ömrü</b>	24 ay (açılmamış pakette, 10°C – 40°C)

### Kullanım

**ANTIFOAM** kullanıma hazır toz boyaya ağırlıkça 3.0% eklenerek degassing özelliği elde edilir.

### Öneri ve Limitler

Karıştırma, toz boya rengi ve tipinden ve fırınlama şartlarından kaynaklanan farklılıklardan dolayı boyanın parlaklığı düşebilir.

Homojen degassing özelliği için uygun karıştırma yapıldığından emin olunmalıdır.

### Taşıma ve Stok

<b>Taşıma</b>	Tehlikeli malzeme değildir. Özel taşıma gerektirmez
<b>Depolama şartları</b>	Kapalı kutuda, depo sıcaklığı 10 – 40°C arasında olmalıdır.

*UYARI: İşbu ürün teknik bilgisinde yer alan tüm bilgiler, güncel bilgi ve deneyimlerimize dayanmakta olup, yeni teknoloji ve deneyimlerin ortaya çıkması ile değişebilir. Uygulama koşulları, ürünün kullanıldığı yüzey, fiziksel koşullar ve diğer değişkenlere bağlı olarak değişiklik gösterebileceğinden, kullanıcıların ürünün kendisinden beklenen amaca uygunluğunun tespiti için kendi testlerini yaptırması gerekmektedir. Ürünün uygulaması, kullanılması ve işlenmesi kontrolümüz ve gözetimimizin dışında gerçekleştiğinden, bu konularda şirketimizin herhangi bir sorumluluğu bulunmamaktadır. Buna ilave olarak garanti yükümlülüğüne aykırılıktan dolayı sorumluluğumuz münhasıran ürünün değiştirilmesi veya bedelinin iadesi ile sınırlı olup, hiçbir şekilde arazi ve dolaylı zararları kapsamamaktadır.*