

İBAGLAZE

Ürün Teknik Bilgisi

Tanım

İBAGLAZE toz boyalar, mükemmel şeffaflık ve yüzey yayılımı sağlamak üzere özel olarak formüle edilir. Baz metalik boya üzerine ikinci kat olarak uygulandığında çizilmelere karşı koruma sağlar ve dekoratif görünüm verir. İBAGLAZE toz boyalar farklı bir çok renkte üretilebilmektedir.

Genel Özellikleri

Mükemmel yüzey yayılımı
Çizilme direnci
Farklı renkler

Kullanım Alanları

Beyaz eşya
Aydınlatma ekipmanları
Dekoratif uygulamalar
Genel endüstriyel uygulamalar

Ürün Özellikleri

UV Dayanım	Ürünün serisinin Ürün Teknik Bilgi formuna bakınız.
Yayıma	Çok iyi
Yüzey	Parlak GL – Yarıparlak HR – Yarımat CS – Mat CM
Yoğunluk	1.1 – 1.3 gr/cm ³ (koyu renklerde düşük, açık renklerde yüksek)
Raf Ömrü	Ürünün serisinin Ürün Teknik Bilgi formuna bakınız.

Uygulama Bilgisi

Uygulama	Ürünün serisinin Ürün Teknik Bilgi formuna bakınız.
Kürlenme	Ürünün serisinin Ürün Teknik Bilgi formuna bakınız.
Film Kalınlığı	60-80 µm (tavsiye edilen)
Teorik Sarfiyat	11-13 m ² /kg. Tavsiye edilen ortalama film kalınlığına göre hesaplanmıştır. Uygulama şekli, yoğunluk, malzeme yüzeyi ve pütürlü yüzey gibi etkenler bu değeri etkiler.

Boya Filmi Özellikleri

Boyanın serisine ait Ürün Teknik Bilgisine bakılmalıdır.

Uygulama Rehberi

İBAGLAZE toz boyalar özel bir uygulama gerektirmez. Ürün serisinin Ürün Teknik Bilgi formuna bakınız.

IBAGLAZE

Bakım

IBAGLAZE ile boyalı yüzeylerin uzun süre temiz kalması için, düzenli olarak yüzey ılık deterjanlı su ile yıkanmalı ve su ile durulanmalıdır. Çok kuvvetli temizleyici malzemeler tavsiye edilmez.

Sağlık ve Güvenlik

IBAGLAZE için hazırlanan Güvenlik Bilgi Formu (GBF), maruziyet halinde sağlığa etkisi ve personel korunma malzemeleri hakkında bilgi içerir. Daha detaylı bilgi için Satış ve Müşteri Servis ofisleri ile temasa geçiniz.

Öneri ve Limitler

Uygulama ve fırınlama şartlarında meydana gelebilecek farklılıklar sonucunda, IBAGLAZE toz boyada, İBA Kimyanın hazırladığı numuneler veya üretim plakaları ile müşteri malzemeleri arasında farklılık meydana gelebilir. Bu nedenle, ürünün ihtiyaçlarını karşılama sorumluluğu uygulayıcı ve/veya müşterisine aittir. Optimum performans için, tavsiye edilen kürlenmiş boya film kalınlığı ve kürlenme şartları sağlanmalıdır.

Taşıma ve Stok

Kutulama	15-20-25 kg polietilen poşet ve oluklu karton kutularda
Taşıma	Tehlikeli malzeme değildir. Özel taşıma gerektirmez
Depolama şartları	Depo sıcaklığı < 30°C ve bağıl nem < %50 olmalıdır. Kapalı kutularda muhafaza edilmelidir.

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.