

IBAFLEX

Ürün Teknik Bilgisi

Tanım

IBAFLEX (..E) toz boyalar boyama sonrası bükülmesi gereken profiller için geliştirilmiştir. Bu toz boyalar tüm serilerde uygulanabilir.

Genel Özellikleri

Mükemmel esneklik
Boyama sonrası bükülebilme
Tüm serilerde uygulanabilir
Çok iyi mekanik özellikler
Çevreye daha az atık ve kirlenme

Kullanım Alanları

Beyaz eşya
Ev gereçleri
Mimari uygulamalar

Ürün Özellikleri

UV Dayanım	Ürünün serisinin Ürün Teknik Bilgi formuna bakınız.
Renk	Tüm renkler
Yüzey	Parlak GLE – Yarıparlak HRE – Yarım mat CSE – Mat CME – Pütürlü WRE – İnce Pütürlü STE - SPE
Yoğunluk	Ürünün serisinin Ürün Teknik Bilgi formuna bakınız.
Raf Ömrü	Ürünün serisinin Ürün Teknik Bilgi formuna bakınız.

Flexible IBAFLEX Coating Properties

Testler	Standartlar	Test Sonuçları
Cupping Testi	ISO 1520	5 mm çapında çatlama yoktur.
Darbe Testi	ISO 6272-2/ASTM D 2794	2,5 Nm'de çatlama yoktur.
Silindirik Bükme Testi	ISO 1519	5 mm mandrelde çatlama yoktur.
Konik Bükme Testi	ISO 6860	Çatlama gözlemlenmedi.
T-Bend Testi	ISO 1732	Sonuç :0T (Onaylı)

*Test sonuçları PE58AT9136187HRE kodlu boyaya aittir.

IBAFLEX

Uygulama Bilgisi

Uygulama	Ürünün serisinin Ürün Teknik Bilgi formuna bakınız.
Kürlenme	Ürünün serisinin Ürün Teknik Bilgi formuna bakınız.
Film Kalınlığı	Ürünün serisinin Ürün Teknik Bilgi formuna bakınız.

Boya Filmi Özellikleri

Ürünün serisinin Ürün Teknik Bilgi formuna bakınız.

Uygulama Rehberi

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

Bakım

IBAFLEX toz boya 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

IBAFLEX toz boyalar 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, **IBAFLEX** 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.