

IBAREFLECT

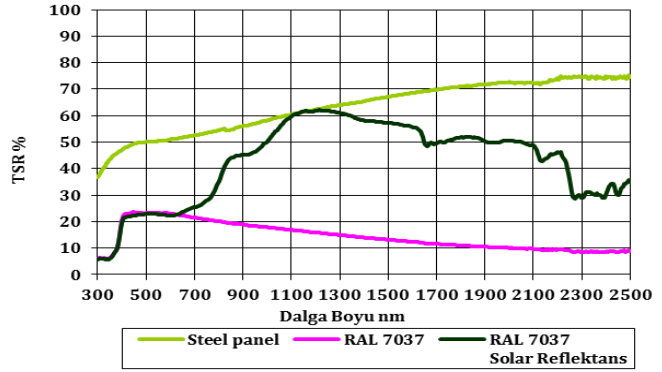
Ürün Teknik Bilgisi

Tanım

IBAREFLECT (..R) toz boyalar, özellikle dünyaya gelen güneş ışıklarının %90'ını emen koyu renkli yüzeylerdeki emilimi azaltmak, gelen ışığı yansıtıp yüzeyi serin tutmak amacıyla özel olarak formüle edilmiştir.

Genel Özellikleri

Daha az enerji emilimi ile daha az enerji birikmesi
Boyalı yüzeyin daha uzun kullanım ömrü
Enerji tasarrufu
Sınırlı renk seçeneği
Çevreye daha az atık ve kirlenme



Kullanım Alanları

Mimari uygulamalar
Elektrik kabinleri
GSM kabinleri

Ürün Özellikleri

UV Dayanım Ürünün serisinin Ürün Teknik Bilgi formuna bakınız.
Yüzey Parlak GLR – Yarıparlak HRR – Yarım mat CSR – Mat CMR - İnce Pütürlü STR - Pütürlü WRR
Yoğunluk Ürünün serisinin Ürün Teknik Bilgi formuna bakınız.
Raf Ömrü Ürünün serisinin Ürün Teknik Bilgi formuna bakınız.

Uygulama Bilgisi

Ürünün serisinin Ürün Teknik Bilgi formuna bakınız.

Boya Filmi Özellikleri

Ürünün serisinin Ürün Teknik Bilgi formuna bakınız.

IBAREFLECT

Uygulama Rehberi

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

Bakım

IBAREFLECT 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

IBAREFLECT 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.

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 arızı ve dolaylı zararları kapsamamaktadır.