

BİZ KİMİZ?

COLOR&MORE (C&M) Ekibi olarak endüstriyel ve dekoratif kaplamalar, plastik (masterbatch) ve kompozit, tekstil boya ve pastaları, baskı sektörü için mürekkep ve kozmetik malzemelerinin üretimlerinde kullanılan özel efekt pigmentlerinin ve kimyasalların satışını yapmaktayız. Sektörel ihtiyaçları göz önünde bulundurarak portföyümüzü geliştirmeye ve öğrenmeye devam ediyoruz.

HANGİ SEKTÖRLERDE TEDARİKÇİYİZ?

- Dekoratif Boya
- Endüstriyel Boya
- Otomotiv ve Refinish Boyaları
- Mobilya ve Ahşap Boyaları
- Coil&Can Coating
- Tava Kaplamaları
- Toz boya
- Duvar Kağıdı
- Zemin Kaplamaları

- Mürekkep
- Seramik&Cam Kaplamalar
- Suni Deri
- Deri
- Masterbatch
- Plastik
- Tekstil Pat&Pastaları
- Tohum&Gübre Kaplama
- Kozmetik

ÜRÜNLER

1.Sedef pigmentler–beyaz sedef, renkli sedef, interference (2 renk geçişi) sedef, chameleon(4-5 renk geçişi) sedefler

2.Alüminyum pastalar–leafing/non-leafing, silverdollar, corn flake alüminyum pastalar ve kaplı toz alüminyum pigmentler, renkli alüminyum toz pigmentler

3.Fosforesan pigmentler–Gündüz renksiz gece parlayan 2-4 saat ya da 12 saate kadar ışımaya yapan, düşük ışık kaynaklı bölgeler için uzun ışımaya yapan pigmentler

4.Floresan pigmentler–neon renkler

5.Metalik Epoxy& Polyester & Microfiber sim (glitter) , kırçıl, yüksek ısıya dayanabilen simler

6.Bioglitte – doğada çözünebilen bio simler

7.Metalik pigmentler–hologram efektli özel pigmentler, gold/bronz/bakır metalik efekt veren pigmentler

8.Retro Reflektif efektli pigmentler–geri yansıma yapan özel pigmentler, özellikle güvenlik amaçlı karanlıkta ışık vurduğunda yansıma yapan materyaller

8.Termokromik,hidrochromik ve fotokromik pigmentler-ısı, ışık ve su ile renk değiştiren pigmentler

9.Yüksek performanslı kompleks inorganik pigmentler–yüksek sıcaklık, kimyasal, UV direnci yüksek inorganik pigmentler

10.Doğal demiroksit kırmızı&siyah/Mikamsı demiroksit- antikorozyon/gemi boyalarında korozyon direncini arttıran pigmentler

11. DAHA FAZLASI... Titan, Doğal renklendirici dye, leke bırakmayan suda çözünebilen dye, 1K Su bazlı epoksi reçine, cam kürecikler, matlaştırıcı/anti-korozyon/anti-blocking sentetik silikalar, demiroksit pigmentler (yakında...), organik pigmentler (yakında...)