



GENEL SANAYİ BOYALARI

ANTİKOROZİF KAPLAMALAR

MARİNE BOYALARI

CAM YÜZYEY BOYAMA SİSTEMLERİ

ZEMİN KAPLAMA SİSTEMLERİ



Kivanç Boya bir Kivanç GRUP kuruluşudur.



KIVANÇ GRUP

www.kivancboya.com.tr

HAKKIMIZDA



HAKKIMIZDA

Genel sanayi boyaları, Antikorozif boyaları, Cam yüzey boyaları, Zemin Kaplama ve Deniz boyaları (marine) ile 2009 yılından beri müşterilerimize hizmet vermektedir.

Dinamik kadromuzla her türlü teknik desteği sağlarken müşteri odaklı çözüm önerileri geliştirerek kaliteden ödün vermeden gelişen ve büyüyen pazarda yerini sağlamıştır.

Siz değerli müşterilerimizin gayret ve çabalarını da korumaya devam edecektir.

GENEL SANAYİ BOYALARI



GENEL SANAYİ BOYALARI

KIVANÇ BOYA; Genel Sanayi Sektörlerinde müşteri bekłentilerini karşılayacak

geniş ürün çeşitliliğine sahiptir.

KIVANÇ BOYA, ürünlerinin yanı sıra verdiği diğer hizmet ve desteklerin en az

ürünleri kadar önemli olduğunun bilincindedir.

·ARAÇ ÜSTÜ EKİPMAN VE İŞ MAKİNALARI

·MAKİNA VE EKİPMAN

·LPG TÜP BOYALARI

·PLASTİK AKSAM BOYALAR



ARAÇ ÜSTÜ EKİPMAN VE İŞ MAKİNALARI

Dış ortam koşullarında korozyon, nem, taş çarpması ve UV ışınlarına karşı çok yüksek dayanımın bekendiği ancak estetik özelliklerin de ekipman ömrü boyunca önem taşıdığı boya sistemlerinin kullanıldığı sektördür.

KIVANÇ BOYA, mevcut ürün portföyü ile araç üstü ekipman sektörünün bütün beklenilerini karşılamaktadır.

Sektörün ürünlerinden bazı örnekler;

Treyler

TankerSilobas

Transmikser ve beton pompaları

Kamyon damperleri

İtfaiye aracı

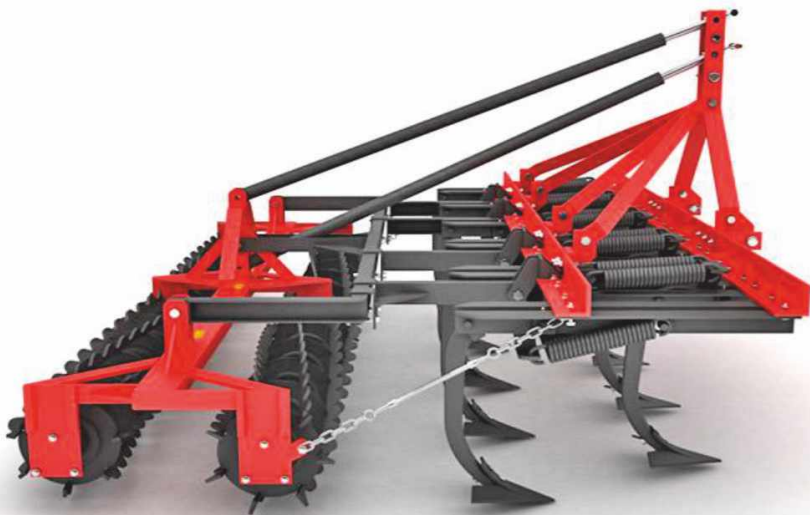
Ekskavatör

Tekerlekli yükleyiciler

Kazıcı yükleyiciler

Forklift

URUN ADI	URUN CİNSİ	BOYA TİPİ	HACİMSEL KATI (%)	YOGUNLUK (gr/ml)	SİSTEM
MAR.435	ORGANİK	ON IML AST	33	1,40	EPOKSİ
MAR.436	ORGANİK	ON IML AST	59	2,20	EPOKSİ
MAR.438	ORGANİK	ON IML AST	59	2,60	EPOKSİ
MAR.250	ORGANİK	ASTAR	55	1,60	ALKYD
MAR.451	ORGANİK	ASTAR	60	1,56	EPOKSİ
MAR.460	ORGANİK	ASTAR	60	1,50	EPOKSİ
MAR.465	ORGANİK	ASTAR	72	1,46	EPOKSİ
MAR.463	ORGANİK	ASTAR/SONKAT	75	1,55	EPOKSİ
MAR.110	ORGANİK	SONKAT	60	1,10	AKRİLİK
MAR.112	ORGANİK	SONKAT	60	1,20	AKRİLİK



MAKİNA VE EKİPMAN

Makinalarda kullanılan boyama sistemleri solvent, asit, sülfür gazı gibi ağır kimyasallara maruz kalabilen ürün grubudur. Bahsi geçen makinelerin ilk günkü görünümünü koruyarak uzun süreli çalışması hem makineden alınan verimlilik hem de makinenin değerini kaybetmemesi açısından önemlidir.

Tarım makinaları ve aletleri sektöründe ise KIVANÇ BOYA, uzun yillardır var olan ürünlerini ile müşterileri memnuniyetini koruyarak hizmet vermeye devam etmektedir.

KIVANÇ BOYA mevcut ürün portföyü ile makine ve tarım makinaları sektörünün bütün bekłentilerini karşılamaktadır.

URUN ADI	URUN CİNSİ	BOYA TİPİ	HACİMSEL KATI (%)	YOGUNLUK (gr/ml)	SİSTEM
MAR.435	ORGANİK	ON IML AST	33	1,40	EPOKSİ
MAR.436	ORGANİK	ON IML AST	59	2,20	EPOKSİ
MAR.438	ORGANİK	ON IML AST	59	2,60	EPOKSİ
MAR.250	ORGANİK	ASTAR	55	1,60	ALKYD
MAR.451	ORGANİK	ASTAR	60	1,56	EPOKSİ
MAR.460	ORGANİK	ASTAR	60	1,50	EPOKSİ
MAR.465	ORGANİK	ASTAR	72	1,46	EPOKSİ
MAR.800	ORGANİK	ASTAR	55	1,52	PVB
MAR.463	ORGANİK	ASTAR/SONKAT	75	1,55	EPOKSİ
MAR.110	ORGANİK	SONKAT	60	1,10	AKRİLİK
MAR.112	ORGANİK	SONKAT	60	1,20	AKRİLİK
MAR.801	ORGANİK	SONKAT	60	1,05	PVB

GENEL SANAYİ BOYALARI



LPG TÜP BOYALARI

KIVANÇ BOYA, 10 yılı aşkın suredir Türk Lpg gaz ve tüp sanayisinin önde gelen

kuruluşlarının sıfır ve tamir lpg tüp boyası ihtiyaçlarını karşılıyor olmanın vermiş olduğu

tecrübeyle çözüm ortağı olmaya ve beklenileri karşılamaya devam etmektedir.

URUN ADI	URUN CİNSİ	BOYA TİPİ	HACİMSEL KATI (%)	YOGUNLUK (gr/ml)	SİSTEM
MAR.445	ORGANİK	ASTAR	60	1,56	EPOKSİ
MAR.465	ORGANİK	ASTAR	60	1,50	EPOKSİ
MAR.210	ORGANİK	SONKAT	55	1,05	ALKYD
MAR.510	ORGANİK	SONKAT	60	1,10	POLYESTER
MAR.120	ORGANİK	SONKAT	60	1,10	AKRİLİK

GENEL SANAYİ BOYALARI



PLASTİK AKSAM BOYALARI

Küçük ev aletleri , hediyelik eşya, otomotiv, sektöründe ana beklentiler imalat esnasında kullanılan farklı plastik yüzeylere yapışma, yüksek görsel etki, yüksek çizilme direnci, UV ışınlarına ve neme dayanımdır. Bu sektörde Hava Kurumalı 1K ve 2K Akrilik ürünler talep edilmektedir.

KIVANC BOYA mevcut ürün portföyü ile küçük ev aletleri sektörünün bütün beklentilerini karşılayabilmektedir.

Sektör ürünlerinden bazı örnekler;

Saat çerçeveleri

Otomotiv parçaları

Aydınlatma aksesuarları

Mobilya aksamları

Süpürgeler

Kişisel bakım ürünleri

Gıda hazırlama aletleri

Pişirici ve ısıtıcı v.b.

URUN ADI	URUN CİNSİ	BOYA TİPİ	HACİMSEL KATI (%)	YOGUNLUK (gr/ml)	SİSTEM
MAR.PP	ORGANİK	ADH.ASTAR	10	,90	-
MAR.110	ORGANİK	SONKAT	60	1,20	AKRİLİK
MAR.111	ORGANİK	SONKAT	40	1,05	AKRİLİK
GLS.400	ORGANİK	VERNİK	33	1,00	EPOKSİ
GLS.110	ORGANİK	VERNİK	35	1,00	AKRİLİK

ANTİKOROZİF KAPLAMALAR



ANTİKOROZİF KAPLAMALAR

Endüstrinin ve yoğun atmosferik koşulların ağır kimyasal ve fiziksel şartlarına karşı,

yapıların uzun yıllar korunması için geliştirilmiş boyalar ve kaplama sistemleridir.

Bu yapıların kurulum maliyeti ve işletme verimliliğinin yüksekliği nedeniyle tekrar

kurulumunun ve yenilenmesinin maliyeti oldukça yüksektir.

KIVANC BOYA , ürün yelpazesi ve deneyimli kadrosu ile bu tesisler için üstün özellikte

ürünler ve hizmetler sunmaktadır.

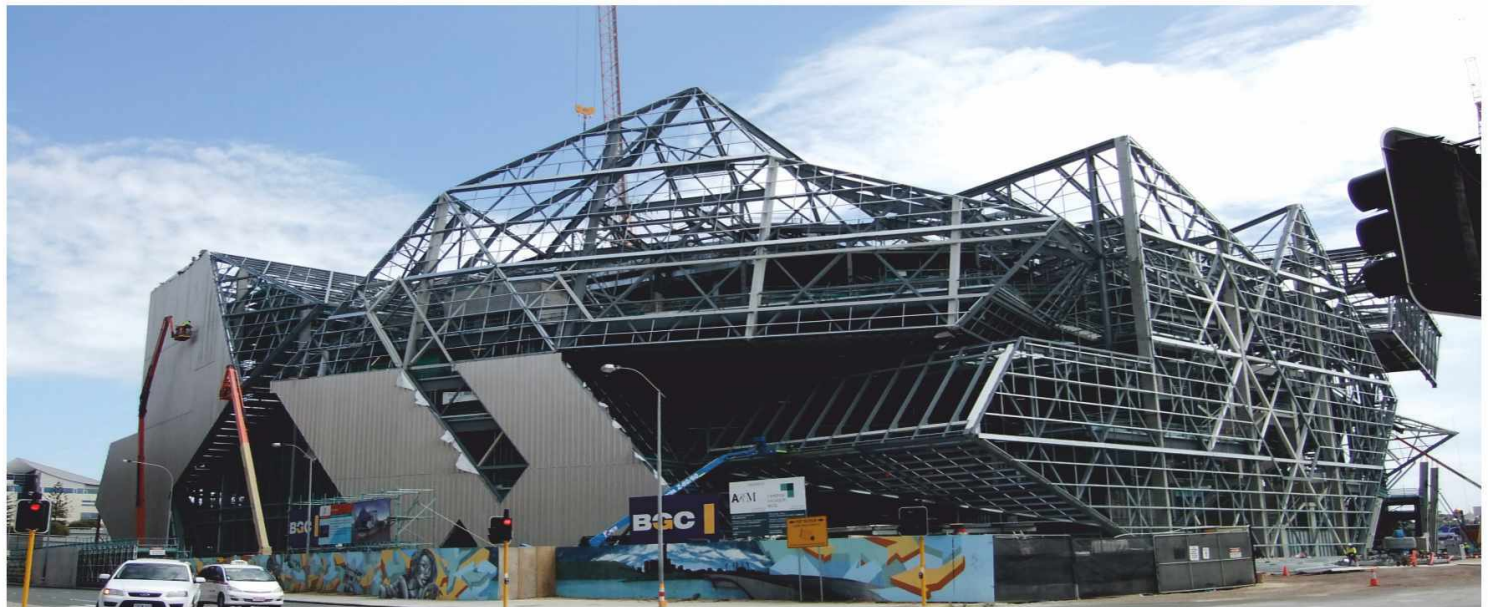
•YAPISAL ÇELİK

•TEKNOLOJİK YAPILAR

•BORU HATLARI

•TANK

ANTİKOROZİF KAPLAMALAR



YAPISAL ÇELİK

Limanlar, havaalanları, yaşam alanları, köprüler gibi yapıların çeliklerinin korozyona karşı

korunmasını kapsayan yapısal çelik sektöründe korozyona karşı etkili korunmanın sağlanması

öncelikle doğru boyama sisteminin seçimi ile mümkündür. KIVANÇ BOYA, en önemli uluslararası

standart olan ISO 12944'e uygun boyama sistemi seçimi konusundaki deneyimini

müşterileri ile paylaşmaktadır.

URUN ADI	URUN CİNSİ	BOYA TİPİ	HACİMSEL KATI (%)	YOGUNLUK (gr/ml)	SİSTEM
MAR.428	İNORGANİK	ASTAR	28	1,30	
MAR.435	ORGANİK	ON IML AST	33	1,40	EPOKSİ
MAR.436	ORGANİK	ON IML AST	59	2,20	EPOKSİ
MAR.438	ORGANİK	ON IML AST	59	2,60	EPOKSİ
MAR.250	ORGANİK	ASTAR	55	1,60	ALKYD
MAR.451	ORGANİK	ASTAR	60	1,56	EPOKSİ
MAR.152	ORGANİK	ASTAR/SONKAT	55	1,45	AKRİLİK
MAR.252	ORGANİK	ASTAR/SONKAT	55	1,52	ALKYD
MAR.421	ORGANİK	ASTAR/SONKAT	80	1,50	EPOKSİ
MAR.444	ORGANİK	ASTAR/SONKAT	72	1,46	EPOKSİ
MAR.510	ORGANİK	ASTAR/SONKAT	65	1,26	POLİURETAN
MAR.110	ORGANİK	SONKAT	60	1,10	AKRİLİK
MAR.630	ORGANİK	SONKAT	39		SİLİKON AKR

ANTİKOROZİF KAPLAMALAR



TEKNOLOJİK YAPILAR

Enerji yatırımları, çimento fabrikaları, petrokimya tesisleri, maden üretim tesisleri gibi çelik yapıları içeren teknolojik ekipman sektöründe atmosferik korozyon etkilerine dayanım önemini korumakla birlikte yüksek sıcaklıkta çalıştırılan ekipmanları korumak üzere, ısıya dayanıklı boyalar ve tamir bakım işlerinde kullanmak üzere yüzey toleranslı boyalar yoğunlukla kullanılmaktadır. KIVANÇ BOYA, bu sektörün ihtiyaçlarını karşılayabilecek bilgi birimine ve ürün yelpazesine sahiptir.

URUN ADI	URUN CİNSİ	BOYA TİPİ	HACİMSEL KATI (%)	YOGUNLUK (gr/ml)	SİSTEM
MAR.428	İNORGANİK	ASTAR	28	1,30	SİLİKAT
MAR.435	ORGANİK	ON IML AST	33	1,40	EPOKSİ
MAR.436	ORGANİK	ON IML AST	59	2,20	EPOKSİ
MAR.438	ORGANİK	ON IML AST	59	2,60	EPOKSİ
MAR.250	ORGANİK	ASTAR	55	1,60	ALKYD
MAR.451	ORGANİK	ASTAR	60	1,56	EPOKSİ
MAR.152	ORGANİK	ASTAR/SONKAT	55	1,45	AKRİLİK
MAR.252	ORGANİK	ASTAR/SONKAT	55	1,52	ALKYD
MAR.421	ORGANİK	ASTAR/SONKAT	80	1,50	EPOKSİ
MAR.444	ORGANİK	ASTAR/SONKAT	72	1,46	EPOKSİ
MAR.463	ORGANİK	ASTAR/SONKAT	75	1,55	EPOKSİ
MAR.510	ORGANİK	ASTAR/SONKAT	65	1,26	POLİURETAN
MAR.110	ORGANİK	SONKAT	60	1,10	AKRİLİK
MAR.600	ORGANİK	SONKAT	40	1,10	SİLİKON AKR

ANTİKOROZİF KAPLAMALAR



BORU HATLARI

KIVANC BOYA, geniş ürün yelpazesi ile boru hatlarında ortaya çıkan çeşitli ihtiyaçları karşılamak üzere gerek atmosferik ortamda, gerekse de toprağa gömülü ya da suya daldırılmış olarak tasarlanan yeni projeler ve bakım işleri için iç ve dış kaplamalar üretmektedir.

Boru hatları örnekler;

İçme suyu boruları

Kullanım suyu, atık su arıtım tesisleri hatları

Güç santralleri soğutma suyu boruları

Petrol ve petrokimya ürünleri boru hatları

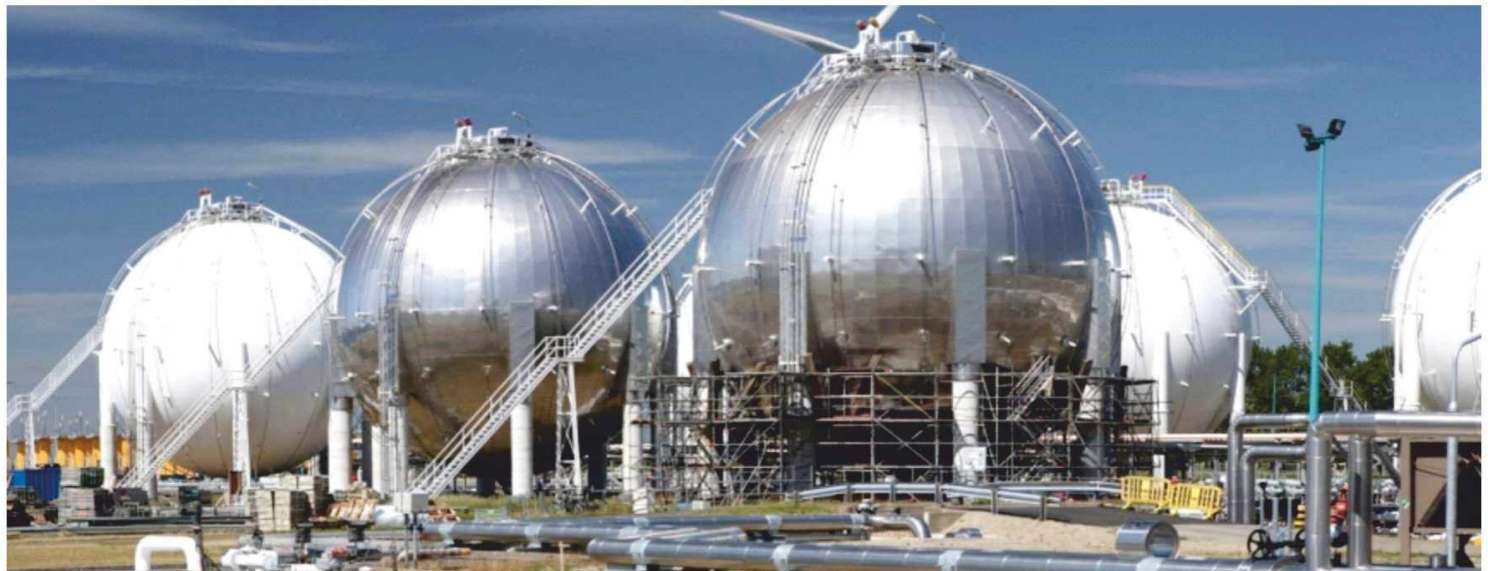
Gaz boruları

Liman kazık boruları

Beton boruları

URUN ADI	URUN CİNSİ	BOYA TİPİ	HACİMSEL KATI (%)	YOGUNLUK (gr/ml)	SİSTEM
MAR.428	İNORGANİK	ASTAR	28	1,30	SİLİKAT
MAR.435	ORGANİK	ON IML AST	33	1,40	EPOKSİ
MAR.436	ORGANİK	ON IML AST	59	2,20	EPOKSİ
MAR.438	ORGANİK	ON IML AST	59	2,60	EPOKSİ
MAR.451	ORGANİK	ASTAR	60	1,56	EPOKSİ
MAR.420	ORGANİK	SONKAT	99	1,40	EPOKSİ
MAR.425	ORGANİK	SONKAT	99	1,35	EPOKSİ
MAR.152	ORGANİK	ASTAR/SONKAT	55	1,45	AKRİLİK
MAR.611	ORGANİK	TEK KAT	50	1,40	BİTUMEN

ANTİKOROZİF KAPLAMALAR



TANK İÇ VE DIŞ KAPLAMALARI

Tank kaplamalarının hem yüksek korozif etkilere dayanması, hem depolanan sıvılara

dayanıklı olması, aynı zamanda depolanan sıvının kalitesini bozmaması gereklidir.

KIVANÇ BOYA, tank çiftliklerinde ortaya çıkan birçok ihtiyacı ve bekleniyi gidermek üzere

geliştirilmiş geniş bir ürün portföyüne sahiptir.

URUN ADI	URUN CİNSİ	BOYA TİPİ	HACİMSEL KATI (%)	YOGUNLUK (gr/ml)	SİSTEM
MAR.428	İNORGANİK	ASTAR	28	1,30	SİLİKAT
MAR.435	ORGANİK	ON IML AST	33	1,40	EPOKSİ
MAR.436	ORGANİK	ON IML AST	59	2,20	EPOKSİ
MAR.438	ORGANİK	ON IML AST	59	2,60	EPOKSİ
MAR.451	ORGANİK	ASTAR	60	1,56	EPOKSİ
MAR.420	ORGANİK	SONKAT	99	1,40	EPOKSİ
MAR.425	ORGANİK	SONKAT	99	1,35	EPOKSİ



MARİNE BOYALARI

Geniş yelpazeli boyalı çözümleri ve sunduğu teknik servis performansı ile marine sektöründeki payını

günden güne arttıran Kivanç Boya, bakım maliyetleri ve seastock boyalı masraflarınızın azalmasına yardımcı olmaktadır.

Deniz, endüstri ve dekoratif boyaların yerel tedarikçi olarak, hem yüksek kaliteli ürünler hem de güvenilir teknik servis ve uygulama önerileri sunar. Yeni inşa, tamir ve denizde bakım stok boyalarına ihtiyaç duyduğunuzda ürünlerimiz, güverte, yaşam mahali, kargo ve depolama tanklarının iç yüzeylerini en iyi koşullarda korumaktadır.

· GÜVERTE VE DIŞ YAŞAM MAHALİ

· MAKİNA VE İÇ YAŞAM MAHALİ

· KARGO VE DEPOLAMA TANKLARI



GÜVERTE VE DIŞ YAŞAM MAHALİ

Dış ortam koşullarında korozyon, nem, mekanik dayanım ve UV ışınlarına karşı çok yüksek dayanımın

beklendiği ancak estetik özelliklerin de önem taşıdığı boya sistemlerinin kullanıldığı bölümdür.

KIVANC BOYA, mevcut ürün portföyü ile Güverte ve Dış Yaşam Mahali için talep edilen

bütün bekłentilerini karşılamaktadır.

URUN ADI	URUN CİNSİ	BOYA TİPİ	HACİMSEL KATI (%)	PARLAKLIK	SİSTEM
MAR.421	ORGANİK	YUZ.TOL.AST.SONK.	80	Y.P.	EPOKSİ
MAR.401	ORGANİK	SONKAT	59	PARLAK	EPOKSİ
MRN.110	ORGANİK	SONKAT	60	PARLAK	POLİURETAN
MAR.610	ORGANİK	SONKAT	55	PARLAK	ALKYD



MAKİNA VE İÇ YAŞAM MAHALİ

Makinalarda kullanılan boyalar solvent, asit, sülfür gazı gibi ağır kimyasallara maruz kalabilen, yüksek

korozyon direncine sahip ürün grubudur. Bahsi geçen makinelerin ilk günde görünümlünü koruyarak uzun süreli

çalışması hem makineden alınan verimlilik hem de makinenin değerini kaybetmemesi açısından önemlidir.

İç yaşam mahalinde kalıcı parlaklığa ve mekanik mukavemetle sahip boyaları ile yaşam mahalinin ilk günde gibi korunmasını sağlamaktadır.

Makina ve İç Yaşam Mahali bölümünde uzun yillardır var olan ürünler ile müşteri memnuniyetini koruyarak

hizmet vermeye devam etmekte olan KIVANC BOYA mevcut ürün portföyü ile Makina ve İç Yaşam Mahali

sektörünün bütün bekłentilerini karşılamaktadır.

URUN ADI	URUN CİNSİ	BOYA TİPİ	HACİMSEL KATI (%)	PARLAKLIK	SİSTEM
MAR.421	ORGANİK	YUZ.TOL.AST.SON	80	Y.P	EPOKSİ
MAR.401	ORGANİK	SON KAT	60	PARLAK	EPOKSİ
MAR.610	ORGANİK	SONKAT	59	PARLAK	ALKYD
MAR.680	ORGANİK	AST/SONKAT	45	MAT	MOD.AKR

MARİNE BOYALARI



TANK VE AMBAR BOYALARI

KIVANÇ BOYA tank boyaları, taşınan her yüke uygun olarak belirlenen farklı ihtiyaçları karşılar.

Geniş ürün yelpazemiz çok çeşitli sıvı kargo için bile maksimum koruma sağlar.

Ambar boyaları, dökme yük gemilerinin ambarları için korozyon karşıtı koruma, aşınma ve darbeye karşı mükemmel koruma sağlar.

KIVANÇ BOYA, mevcut ürün portföyü ile tank ve ambar boyaları için talep edilen bütün bekłentileri karşılamaktadır.

TANK BOYALARI

URUN ADI	URUN CİNSİ	BOYA TİPİ	HACİMSEL KATI (%)	PARLAKLIK	SİSTEM
MAR.421	ORGANİK	YUZ.TOL.AST.SON	80	Y.P	EPOKSİ
MAR.420	ORGANİK	SON KAT	99	PARLAK	EPOKSİ

AMBAR BOYALARI

URUN ADI	URUN CİNSİ	BOYA TİPİ	HACİMSEL KATI (%)	PARLAKLIK	SİSTEM
MAR.421	ORGANİK	YUZ.TOL.AST.SON	80	Y.P	EPOKSİ
MAR.420	ORGANİK	SON KAT	99	PARLAK	EPOKSİ

CAM YÜZEY BOYAMA SİSTEMLERİ



CAM YÜZEY BOYAMA SİSTEMLERİ

Cam yüzeyler, adhezyon , yüksek kimyasal ve fiziksel direnç, dekoratif amaçlı kullanılan sektörlerde çeşitli uygulama tekniklerine uygunluk ve mükemmel sonuç beklenisi ile en zor boyacı sektörlerinden biridir. KIVANÇ BOYA uzun suren Ar-Ge çalışmaları sonucunda züccaciye camları, kozmetik sektörü, reklam sektörü, mobilya camları üretimi konusunda solvent ve su bazlı sistemleri, transparant, mat, gün ışığı ,şeffaf renklendirici pigmentler, ayna efekt ürünleri ve spray, serigraf, roller coating uygulama tekniklerine uygun ürünleri ile ülkemizin önde gelen firmalarına hizmet vermektedir. Ürettiği ürünler en zorlu testlerden başarı ile çıkmakta ve rekabetçi fiyatları ile firmaların üretim maliyetlerine de ciddi oranda katkı sağlamaktadır.

·KOZMETİK , ZUCCACIYE VE SAKLAMA CAMLARI

·ROLLER COATER VE SERIGRAFI UYGULAMALI OPAK SİSTEMLER

·DEKORATİF CAM UYGULAMALARI

CAM YÜZEY BOYAMA SİSTEMLERİ



KOZMETİK

ZÜCCACİYE VE

SAKLAMA CAMLARI

Boyalı cam eşyalara günden güne artan talep beraberinde kalite beklentisini de arttırmıştır.

Glass Coatings ürettiği su ve solvent bazlı ürünlerle yıkama testi, alkol ve keton testleri,

soğuk ve sıcak su testleri gibi zorlu mukavvemet testlerinden başarı ile geçmektedir

URUN ADI	URUN CİNSİ	BOYA TİPİ	HACİMSEL KATI (%)	YOGUNLUK (gr/ml)	SİSTEM
GLS.400	ORGANİK	VERNİK	33	.88	EPOKSİ
GLS.110	ORGANİK	VERNİK	35	,90	POLYURETHANE
GLS.110.WB	ORGANİK	VERNİK	33	,90	POLYURETHANE

CAM YÜZYEY BOYAMA SİSTEMLERİ



ROLLER COATER VE SERİGRAFİ UYGULAMALI OPAK SİSTEMLER

Mobilya, beyaz eşya, ev eşyaları sektörü camdan imal edilen ürünlerde günden güne daha fazla kullanmaya başlamıştır. Bu sektörlerin ortak beklenisi olan hızlı uygulama, desen netliği, uv direnci, nem ve su direnci, keton ve deterjan dayanımı gibi testlerden başarı ile geçmektedir.

URUN ADI	URUN CİNSİ	BOYA TİPİ	HACİMSEL KATI (%)	YOGUNLUK (gr /ml)	SİSTEM
MAR.SRG	ORGANİK	SONKAT	60	1,35	POLYURETHANE
GLS.PRM	İNORGANİK	ADH ARTTIRICI	5	,90	-

CAM YÜZEY BOYAMA SİSTEMLERİ



DEKORATİF

CAM

UYGULAMALARI

Züccaciye ve dekorlu cam ürünlerin de tasarımlar gelişikçe bekentiler de arttı.

Günümüzde popüler olan ayna efektli, sim efektli, çoklu renk uygulamaları gibi taleplere

başarı ile cevap veren ürünleri ile hizmet vermektedir.

URUN ADI	URUN CİNSİ	BOYA TİPİ	HACİMSEL KATI (%)	YOGUNLUK (gr /ml)	SİSTEM
GLS.400	ORGANİK	VERNİK	33	.88	EPOKSİ
GLS.110	ORGANİK	VERNİK	35	,90	POLYURETHANE
GLS.110.WB	ORGANİK	VERNİK	33	.90	POLYURETHANE
GLS.TRS.PİG	ORGANİK	KONSANTRE	-	-	UNİVERSAL
GLS.MİRİ	İNORGANİK	ARAKAT/SONKAT	5	.96	POLYURETHANE

ZEMİN KAPLAMA SİSTEMLERİ



ENDÜSTRİYEL ZEMİN KAPLAMA SİSTEMLERİ

Epoksi zemin kaplamaları; anti-bakteriyel özelliğe sahip, estetik ve yekpare görünümü, %100 sıvı penetrasyonu (geçirimsizliği), yüksek kimyasal ve mekanik özellikleri ile zeminlerde alternatif olmayan rakipsiz çözümlerdir.

Hastaneler, laboratuvarlar, ilaç fabrikaları, alışveriş merkezleri, otoparklar, havaalanları, uçak hangarları, depo ve antrepolar, stüdyolar, restoranlar, gıda, tekstil, otomotiv, makine sanayi gibi hijyenin, yüksek mekanik ve kimyasal direncin gerekliliği olduğu her alanda kullanılır.

Epoksi Kaplama Sistemleri ihtiyaca göre çeşitli türlerde ayrılmaktadır.

·SELFLEVELING KAPLAMALAR

·MORTAR KAPLAMALAR

·TERRAZZO KAPLAMALAR

ZEMİN KAPLAMA SİSTEMLERİ



SELF LEVELLING EPOKSİ KAPLAMA

Epoksi Self Leveling kaplama temizlenmesi kolay ve toz tutmayan bir zemin kaplamasıdır.

Kolay temizlenir orta oranda mekanik mukavemeti ve kimyasal dayanımı vardır.

Epoksi Self Leveling kaplama, yeni beton zeminlerde veya aşınmış, çukurlaşmış, zedelenmiş beton zemin yüzeylerini parlak, yoğun ve pürüzsüz bir hale getiren bir zemin kaplama türüdür.

Kimyasal nitelikli bu kaplama ile zeminler hızlı, dayanıklı bir şekilde oluşturulabilir.

Zemin kaplaması yapıldıktan yaklaşık bir gün sonra üzerinde yüreme için hazır hale gelir.

Tam mekanik ve kimyasal dayanım için 7 gün beklenerek ağır yüze maruz bırakılmamalıdır.

Kullanım Alanları :

Epoksi Self Leveling Kaplama, tüm endüstriyel dösemelerde, ilaç fabrikaları, hastaneler, kimyasal fabrikalar, hastaneler, elektrik fabrikaları, makine fabrikaları, gıda üretim tesisleri, kimyasal fabrikalar, tekstil fabrikaları, giyim atölyeleri, plastik üretim tesisleri, sergi salonlarında, otomotiv sektörü ve tüm depolarda farklı renk tercihleri ile kullanılabilir.

· Ortalınlık sınıfına girer.

· Kalınlığı 1 mm – 3 mm arasında değişmektedir.

· Pürüzsüz yüzey

· Sürtünme, aşınmaya ve darbeye orta oranda dayanıklı

· Kolay Temizlenebilme niteliği

· Anti Bakteriyel Özelliği

· Su geçirmez, toz tutmaz

· Onarımı, bakımı kolay ve ucuz

· Zemine yüksek yapışma niteliği

ZEMİN KAPLAMA SİSTEMLERİ



MORTAR EPOKSİ KAPLAMA

Epoksi Mortar kaplama temizlenmesi kolay ve toz tutmayan bir zemin kaplamasıdır. Kolay temizlenir yüksek oranda mekanik mukavemeti ve kimyasal dayanımı vardır. Epoksi Mortar kaplama, yeni beton zeminlerde veya aşınmış, çukurlaşmış, zedelenmiş beton zemin yüzeylerini parlak, yoğun ve dayanıklı bir yüzey haline getirir. Kaplanan yüzeyi yarı pürüzlü veya tam pürüzlü bir hale getiren bir zemin kaplama türüdür. Kimyasal nitelikli bu kaplama ile zeminler hızlı, dayanıklı bir şekilde oluşturulabilir. Zemin kaplaması yapıldıktan yaklaşık bir gün sonra üzerinde yürüme için hazır hale gelir. Tam mekanik ve kimyasal dayanım için 7 gün beklenerek ağır yüze maruz bırakılmamalıdır.

Kullanım Alanları :

Epoksi Mortar Kaplama, Genel ağır sanayi ve yoğun trafiğe maruz kalan alanlarda kullanılır. tüm endüstriyel dösemelerde, kimyasal fabrikalar, elektrik fabrikaları, makine fabrikaları, kimyasal fabrikalar, otomotiv sektörü, tüm depolar ve ağır yüze maruz kalan tüm zeminlerde farklı renk tercihleri ile kullanılabilir.

Mortar Epoksi Zemin Kaplama Özellikleri :

- Yüksek kalınlık sınıfına girer.
- Genel ağır sanayi ve yoğun trafiğe maruz kalan alanlarda kullanılır.
- Tam pürüzlü , Yarı pürüzlü veya düz yüzey
- Toz tutmaz, su geçirmez
- Sürtünme, darbeye ve aşınmaya yüksek oranda dayanıklı
- Temizlenmesi kolay
- Hızlı ve kolay uygulanabilir
- Bakım ve onarımı kolay ve ucuz
- Zemine yüksek yapışma niteliği
- Kalınlığı 4 mm – 10 mm arasında değişmektedir.

ZEMİN KAPLAMA SİSTEMLERİ

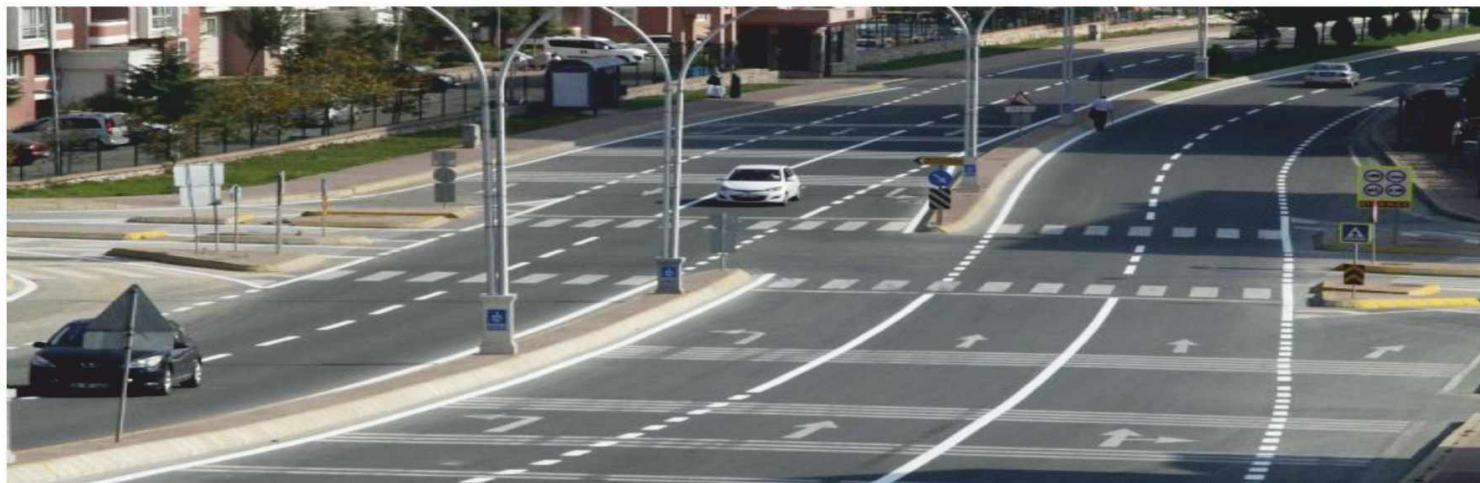


TERRAZZO KAPLAMALAR

Terrazzo 16. Yüzyılda, İtalya'nın Venedik şehrinde bulunduğu tahmin edilen tarihin belki de en eski çevreci zemin kaplama ürünüdür. İtalyan yapı ustaları, yaptıkları inşaatlarda dökülen mermer ve granit taş parçalarını kullanmak üzere bir yol ararken buldukları en iyi yöntem çimento harçının içerisine bu malzemeleri atarak dekoratif bir yüzey elde etmek oldu ve bu yöntem yüzlerce yıl kullanıldı. Tabii o zamanlar cila olarak ellerindeki en iyi malzeme keçi sütüydü.

20. yüzyılın başlarında özellikle elektrikli aletlerin ortaya çıkmasıyla uygulaması çok daha kolaylaşan terrazzoya en büyük teknik destek İkinci Dünya Savaşı sırasında yaşanan bilimsel ve teknik gelişmeler doğrultusunda yüksek bağlayıcılığa sahip, kimyasal direnci yüksek epoksi reçineler terrazzo uygulamalarında kullanılmaya başlandı. Bugünkü terrazzo, geçmişte kullanılanlara göre çok daha canlı renklerle mimarların tasarımlarını zeminlere yansıtabilir, uzun ömrü ve düşük bakım maliyetiyle de operasyonel avantajı birlestiren bir yapıdadır. Daha detaylı bilgi ve numuneler için firmamız ile iletişime geçmekten çekinmeyin.

YOL ÇİZGİ BOYALARI



YOL ÇİZGİ BOYALARI

Özel veya kamusal alanlarda zeminlere uygulanan bilgilendirici, uyarıcı nitelikteki işaretler veya yazılar için kullanılan boyalı türde yol çizgi boyası denir. Üretim alanımız içinde yer alan yol çizgi boyaları tek ve iki komponentlidir ve metil metakrilat esaslı reçineye ek olarak pigment ve dolgu maddelerinin bileşimiyle üretilir. İstenilen renge göre üretilir ve dış etkenlere karşı (UV ışınları, yağmur, kar, akaryakıt gibi) dirençlidir.

URUN ADI	URUN CİNSİ	BOYA TİPİ	HACİMSEL KATI (%)	YOGUNLUK (gr/ml)	SİSTEM
MAR.710	ORGANİK	TEK KOMP.	60	1,40	AKRİLİK
MAR.730	ORGANİK	CİFT KOMP.	60	1,60	MET.MET.
MAR.270	ORGANİK	TEK KOMP.	55	1,40	ALKYD



K KIVANÇ KİMYA



 selsan



KIVANÇ BOYA İMALAT SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

Tuzla Kimya Sanayicileri Organize Sanayi Bölgesi Melek
Aras Bulvarı Organik Cd. No:30 Tuzla / İSTANBUL

TEL +90 216 593 23 48 (pbx)

FAX +90 216 304 05 64

GSM +90 532 599 41 05

info@kivancboya.com.tr

www.kivancboya.com.tr