

STANDART KONTEYNER TENİK ÖZELLİKLERİ (SAÇ KONTEYNER) KLASİK

Ebatlar	Standartlar	Çelik Malzeme		
Standart 1: 2.40 * 6.00 * 2.60m Standart 2: 3.00 * 7.00 * 2.60m İsteğe Bağlı Özel Üretim Yapılabilir. Birleşimli ve Çok Katlı Konteynerler Üretimi Yapılabilir.		ST 37 TSE 634-2 TS 901 TS 7316		
TEKNİK VERİLER	Deprem Şartları	1.Derece deprem şartları	Dış Duvar İletim Katsayısı	K: 0.40 Kcal/m²hC
	İklim Şartları	3.iklim şartı için uygundur	Çatı İletim Katsayısı	K: 0.35 Kcal/m²hC
	Kar Yüğü	80 kg/m²	Taban Isı İletim Katsayısı	K: 0.68 Kcal/m²hC
	Rüzgar Hızı	102 km/saat	Şase Yük Kapasitesi	200 kg/m²
DIŞ DUVAR	Dış Yüzey Kaplama	Dış yüzeyde 2 mm hadve derinliğinde 0,50mm kalınlığında COİL COATING boyalı galvaniz trapez sac kullanılır		
	Dış Duvar İzolasyonu	40 mm Kalınlığında polisren köpük kullanılır.16/dan/m3 yoğunlukta		
	İç Kaplama	10 mm kalınlığında Beyaz, yüksek kaliteli pvc lambri kullanılmaktadır.		
İÇ DUVAR	İç Yüzey	10 mm kalınlığında Beyaz, yüksek kaliteli pvc lambri kullanılmaktadır.		
	İç Duvar İzolasyonu	40 mm Kalınlığında polisren köpük kullanılır.16/dan/m3 yoğunlukta		
	İç Yüzey	10 mm kalınlığında Beyaz, yüksek kaliteli pvc lambri kullanılmaktadır.		
KONTEYNER TABANI	Konstrüksiyon (GALVANİZ)	2 mm Kalınlığında özel form verilmiş çelik profiller ve özel form verilmiş omegalar kullanılarak konstrüksiyon oluşturulur		
	Zemin Kaplama	14 mm Kalınlığında betopan levhalar üzerine pvc mñeflo döşenir WC Konteynerlerde zeminde özel epoksi esaslı sızdırmaz yer kaplaması yapılır.		
KONTEYNER TAVANI - ÇATI	Konstrüksiyon (GALVANİZ)	2 mm Kalınlığında özel form verilmiş galvaniz profiller ve özel form verilmiş omegalar kullanılarak konstrüksiyon oluşturulur		
	Çatı Kaplama izolasyon	0.50mm Kalınlığında 27mm* 200mm hadve derinlikli natural galvaniz sac kullanılır.		
	İç Yüzey	80mm 14 kg / m3 Kalınlığında şilte cam yünü kullanılır.		
KAPILAR	Dış Kapılar	90 * 195 ebatlarında İzoleli Sac Kapı 0.50 mm Kalınlığında Ral 9002 boyalı galvaniz sacdan imal edilir		
	İç Kapılar	80 x 198 ebatında olup,kanatları çift taraflı md f kapıdır. Kapı kasası özel form verilmiş, COİL COATING boyalı galvaniz sac kullanılır		
PENCERELER	Pencereler	108 / 100 Ölçülerinde PVC Pencere PAKPEN-ERPEN-DORİVA- Marka		
	Pencere Karkası	0.60 mm kalınlığında COİL COATING boyalı galvaniz trapez sac kullanılır		
CAM	ÇİF Cam	4+12+4 mm kalınlığında kullanılır.		
BOYA	Dış Cephe	COİL COATING sistem Ral 9002 renk boyalıdır.		
	İç - Dış Kapı Kasaları	1 kat rapid astar üzerine Ral 9002 renkli rapid boya tatbik edilir		
	Dış Köşeler (kuşaklar)	1 kat rapid astar üzerine Ral 5017 renkli rapid boya tatbik edilir		
	Metal Aksam ve Dış Köşe	1 kat rapid astar uygulanır.		
ELEKTRİK TESİSATI (siva Altı)	Kablo	Elektrik Gücü 2000W 220 Volt Priz Linyeleri İçin 3*2.5 Nym Aydınlatma linyeleri İçin 2*1.5 Nym ÖZNR Marka kablo kullanılır.		
	Aydınlatma Armatürleri	PELSAN ve BALKAYA marka armatürler kullanılır.		
	Elektrik Priz ve Anahtarlar	VİKO marka (klasik serisi) kullanılır.		
	Armatür Yerleşimi	Her oda için 1 adet elektrik,1adet telefon dış kapı üzerine glop yerleştirilir		
SIHHİ TESİSAT (siva üstü)	Vitrifiyeler(Armatürler)	DOĞVİT - KÜTAHYA - İDEVİT marka armatürler kullanılır.		
	Lavabo ve Duş Muslukları	POLİSU - ECESAN marka musluklar kullanılır.		
	Temiz Su Boruları	PPRC - FIRAT - EGE YILDIZ marka kullanılır.		
	Pis Su Boruları	PVC - FIRAT- GEDİZ marka kullanılır.		
	Aksesuarlar	Kağıtlık,Sabunluk,Ayna,Klozet Kapağı ÇELİK AYNA markadır.		
KALDIRMA İŞLEVİ	Konteynerler dört köşesinden kaldırma aparatları ve çelik halatlar yardımıyla kaldırılıp indirilebilir.			

Bizim prefabrik çelik yapı Gerekliğinde Teknik Şartnamelerde Değişiklikler Yapabilir.