

SİLVER KONTEYNER TEKNİK ŞARTNAMESİ

Konteynerler Standart Olarak 300x700*252 cm ve 240x600x252 cm Ebatlarında Üretilmektedir.

TEKNİK VERİLER	KAR YÜKÜ	40 kg/m ²	DIŞ Duvar Isı İletim Kat. (λ)	0,038 W/mK
	RÜZGAR HIZI	60 km/saat	ÇATI Isı İletim Katsayısı (λ)	0,038 W/mK
	ŞASE YÜK KAPASİTESİ	200 kg/m ²	1,6 GÜVENLİK KAT SAYISI ALINMAMIŞTIR	
TAŞIYICI SİSTEM	ALT ve ÜST ŞASE	1,5-2 mm Rolform Makinesinde Özel Olarak Şekillendirilmiş ST37 Profil		
	KÖŞE KOLONLARI	80*80*2 mm Kutu Profil		
TAVAN SİSTEMİ	DIŞ KAPLAMA	0,50mm kalınlığında galvaniz (DX-51 D 100 gr/m ²)		
	TAVAN KAPLAMASI	8mm pvc lambiri, tavan izolasyonu için 40mm b1 sınıfı plistren levha .		
	TAŞIYICI SİSTEM	40x80x1,5mm Kutu Profil + 30x60x1,2 mm Kutu Profil +Roofform makinasında özel olarak çekilmiş ST37 Profil		
DIŞ DUVAR Ve İÇ DUVAR	DIŞ ve İÇ DUVAR SİSTEMİ	40mm sandvic panel cephe kaplaması (0,35 mm Ral 9002 Boyalı sac+ 40 mm Plistren + 0,35 mm Ral 9002 Boyalı sac)		
	YÜKSEKLİK	2520 mm (Dıştan Dışa Taşıma Mapası altı Ölçüsü)		
TABAN	KARKAS	Roofform makinasında özel olarak çekilmiş özel kesitli 2 mm sac profil + 40x80x1,5 mm ST37 kutu profil (62,5 cm aralıkla)		
	KAPLAMA	14 mm kalınlığında çimento yonga levha		
	ZEMİN DÖŞEMESİ	2 - 2,5 mm kalınlığında pvc yer döşemesi (mineflo)		
KAPILAR	DIŞ KAPILARI	ölçü (net kapı boşluğu)	900*2000 mm	
		kapı	40 mm kalınlıkta sandaviç panel kapı	
		ısı ve ses yalıtım malzemesi	40 mm kalınlıkta POLİÜRETAN (40 kg/m ³)	
	İÇ KAPILARI	ölçü (net kapı boşluğu)	800*2000 mm ve 900*2000 mm	
		kapı	Amerikan Pres Panel Kapı	
	WC KAPILARI	ölçü (net kapı boşluğu)	700*2000 mm	
kapı		Amerikan Pres Panel Kapı		
PENCERE & CAMLAR	NORMAL PENCERELER	99*100 cm boyutlarında PVC doğrama(Tek açılımlı) (Epegen Marka, Beyaz Renk)		
	WC ve DUŞ HACİMLERİ	350*350 - 350*450 mm menfez		
	NORMAL PENCERELER	4+12+4 ısı cam		
BOYA	DIŞ CEPHE RENGİ	Ral 9002		
	KAPATMA ELEMANLARI VE KÖŞELER	1034 Pastel Sarı		
ELEKTİRİK TESİSATI	KABLO	240 Volt Kapasiteli (TSE Belgeli, 3*2,5, 3*1,5 ve 2*1,5 mm ² 1034 NYM)		
	PRİZLER VE DÜĞMELER	TSE Belgeli Sıva Üstü Anahtar ve Prizler kullanılmaktadır.		
	PRİZ KABLOLARI	NYM 3*2,5 mm ² (TSE-ISO)		
	AYDINLATMA KABLOLARI	NYM 3*1,5 mm ² (TSE-ISO)		
	SİGORTALAR ve SİGORTA KUTULARI	TSE' li 10,16,25 ve 32 Amper Sigortlar ile 4 - 6 - 8 - 12' li Kapaklı Sıva Üstü Sigorta Kutuları Kullanılır.		
		AYDINLATMA ARMATÜRLERİ	normal mekanlarda	yuvarlak glop
	ıslak mekanlarda		yuvarlak glop	
	dış kapı üstü		dış glop	
	*NOT	*Konteyner kaçak akım rölesi bulunmamaktadır.		
		*Her bir priz 240 watt göre hazırlanmaktadır.		
*Farklı kullanım (soba, klima, elektrikli ev aletleri) talep edilen projede belirtilmeli ve ona göre ayarlanmalıdır.				
SIHHi TESİSAT	BORU (TEMİZ SU)	Φ20 PPRC boru		
	BORU (PİS SU)	Pis Su Boruları	Φ 50 ve Φ 100 PVC olarak kullanılır.	
		Lavabo	28*45 cm duvar tipi (TSE Belgeli)	
		Lavabo musluğu	Musluklar duvara montajlı (TSE Belgeli)	
		Klozet	Plastik Rezervuarlı, Arkadan Çıkışlı Alafranga	
		WC Taşı	Alafranga Yertaşı	
		Duş Teknesi	80*80 Akrilik	
		Duş Bataryası	Mix banyo bataryası	
		Taharet Musluğu	Musluklar duvara montajlı	
		Mutfak Evyesi	45*85 Krom Evyeli Suntalem Alt Dolap	
Ana Hat Bağlantısı	Pis su ve Temiz su ana hat bağlantıları İŞVEREN			
GARANTİ ŞARTLARI	ASIA Prefabrik Yapı Teknolojileri ileri teknoloji ile üretilmiş olduğu ürünler; imalat ve montaj hatalarına karşı bir(1) yıl garantilidir. Arıza durumunda arıza tesbitinin doğru yapılıp, arızayı gidermek amacı ile uygun malzeme ve ekibin gönderilebilmesi için ASIA PREFABRİK MÜH. İNŞ. GIDA TUR. İTH. İHR. SAN VE TİC.LTD.ŞTİ. tarafından istenilen belgeler ve arızalı yere ait 30 cm , 2 m, ve 10 m uzaklıklardan çekilmiş fotoğrafların gönderilmesi zorunludur. Aksi durumda ürün garanti kapsamında olsa dahi servis gönderimi yapılmayacaktır.Eksiksiz başvuru ardından 5 iş gününde binanın servis ihtiyacı ücretsiz olarak ASIA PREFABRİK MÜH. İNŞ. GIDA TUR. İTH. İHR. SAN VE TİC.LTD.ŞTİ. tarafından karşılanır, nakliye sırasında oluşabilecek ve kullanım tarafından kaynaklanan problemler için ayrıca servis ücreti talep edilir.			
	* Verilen tüm ölçülerde %2 sapma payı olabilir.			
*Düz zemin harici yerleşim bozukluklarından doğan hasarlar garanti kapsamı dışında kalacaktır.				