



**yapeksan®**

# 2017



İskele Kalıp Sistemleri

*Scaffolding Formwork Systems*

أنظمة قوالب السقالة

Системы строительных лесов для опалубки

Since 2000



## Panomod®

ÇERÇEVE TİP CEPHE İSKELESİ SİSTEMİ

FRAME TYPE FACADE SCAFFOLDING SYSTEM

نظام سقالة جبهة نوع إطار

СИСТЕМА СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ ДЛЯ ФАСАДА РАМНОГО ТИПА



## Flamod®

FLAŞLI TİP İSKELE SİSTEMİ

Flanged Type Scaffolding System

نظام سقالة نوع ذات الحواف

СИСТЕМА СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ ФЛАНЦЕВОГО ТИПА



## Mobilmod®

ÇERÇEVE TİP MOBİL İSKELE SİSTEMİ

FRAME TYPE MOBILE SCAFFOLDING SYSTEM

نظام سقالة متحركة نوع إطار

МОБИЛЬНАЯ СИСТЕМА СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ РАМНОГО ТИПА



## Masamod®

ÇERÇEVE TİP KALIP İSKELESİ SİSTEMİ

FRAME TYPE SHORING SCAFFOLDING SYSTEM

نظام سقالة قالب نوع إطار

СИСТЕМА СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ ДЛЯ ОПАЛУБКИ РАМНОГО ТИПА



## Kulemod®

KOVANLI TİP KALIP İSKELESİ SİSTEMİ

TOWER TYPE SHORING SCAFFOLDING SYSTEM

نظام سقالة قالب ذات مساند

СИСТЕМА СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ ДЛЯ ОПАЛУБКИ БАШЕННОГО ТИПА (ВЫШКИ-ТУРЫ)





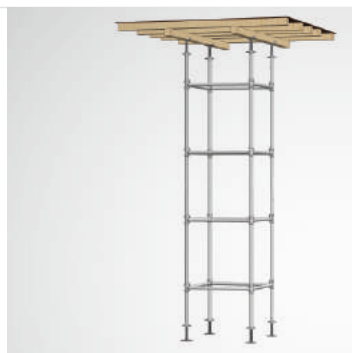
## Finmod®

FİNCANLI TİP KALIP İSKELESİ SİSTEMİ

CUP LOCK TYPE SHORING SCAFFOLDING SYSTEM

نظام سقالة قالب ذات شكل فجاني

СИСТЕМА СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ ДЛЯ ОПАЛУБКИ ЧАШЕЧНОГО ТИПА



## Telmod®

TELESKOPİK TİP KALIP İSKELESİ SİSTEMİ

TELESCOPIK PROP TYPE SHORING SCAFFOLDING SYSTEM

نظام سقالة قالب نوع تلسكوبيك

СИСТЕМА СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ ДЛЯ ОПАЛУБКИ

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОГО ТИПА



## Mermod®

ÇERÇEVE TİP MERDİVEN KULESİ İSKELE SİSTEMİ

FRAME TYPE STAIR TOWER SCAFFOLDING SYSTEM

نظام سقالة قالب ذات سلام نوع أطارات

СИСТЕМА СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ РАМНОГО ТИПА, ЛЕСТИЦЫ-БАШНИ



## Aksesuar

AKSESUARLAR

ACCESSORIES

الأكسسوارات

АКСЕССУАРЫ





TELESKOPİK TİP KALIP İSKELESİ SİSTEMİ

TELESCOPIK PROP TYPE SHORING SCAFFOLDING SYSTEM

نظام سقالة قالب نوع تلسكوبية

СИСТЕМА СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ ДЛЯ ОПАЛУБКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОГО ТИПА

Telmod®





Telescopic post system is used as sub formwork support for safe carriage of flooring and sub beam loads. Used as load support having low and middle class flooring load, telescopic posts are generally used in construction of the structures not having floor height such as housing, hotel, hospital and indoor car park. With easy installation and moving, telescopic posts offer fairly economic solutions.

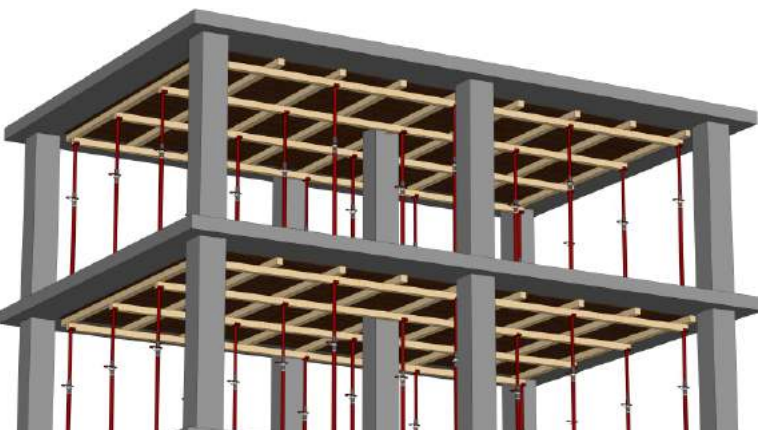


Telescopic posts work with the principle of moving in a manner that shall overlapping axes and within circular steel pipe in two different cross-sections. Height adjustment of the system is made with adjustment holes on inner pipe and adjustment nut of gear mechanism of outer pipe. Large height adjustments are made with inner pipe adjustment holes and precise height adjustments are made with mechanism adjustment nut. High quality concrete surfaces are achieved with even and surface elements used in flooring formwork.



As inner pipes with U cap holding bearing beams of flooring grids can freely rotate with 360 degrees within outer pipe, this system allows grid directions to be adjusted in desired direction and to create local grid directions in different direction under the same flooring formwork.

It serves as an individual element under each post flooring formwork. Therefore, each post is individually separate to the points designated in the project under the structure and posts are separately removed from the structure while formwork removal procedure. Due to independent operation of each post, these products can be easily installed to the most difficult areas where tower type scaffolds cannot be placed in the structures with irregular layout geometry and they can work in carriage of formwork loads of these areas. Carriage of these posts is quite easy. They can be manually carried without transport vehicles such as crane etc.



**TELESCOPIC PROP AXIAL LOAD CAPACITY**

	TELESCOPIC PROP 300	TELESCOPIC PROP 350	TELESCOPIC PROP 400	TELESCOPIC PROP 450	TELESCOPIC PROP 500
OPEN STATE (in cm)	CAPACITY (kg)	CAPACITY (kg)	CAPACITY (kg)	CAPACITY (kg)	CAPACITY (kg)
500					731
490					766
480					803
470					842
460					885
450				885	931
440				931	981
430				981	1034
420				1034	1093
410				1093	1156
400			1155	1156	1225
390			1225	1225	1300
380			1300	1300	1383
370			1383	1383	1493
360			1474	1474	1638
350		1454	1573	1573	1806
340		1573	1684	1684	2000
330		1684	1806	1806	
320		1806	1942	2000	
310		1942	2000	2000	
300	2000	2000	2000	2000	
290	2000	2000	2000	2000	
280	2000	2000	2000	2000	
270	2000	2000	2000	2000	
260	2000	2000	2000	2000	
250	2000	2000	2000		
240	2000	2000	2000		
230	2000	2000			
220	2000	2000			
210	2000	2000			
200	2000	2000			
190	2000	2000			
180					

TELESCOPIC POST  
48X3 - 60x2,5 mm



21013000	Çelik Dikme Steel Prop	3000	
21013500		3500	
21014000	داعم فولاذي Steel Prop	4000	
21014500	Стальная стойка	4500	



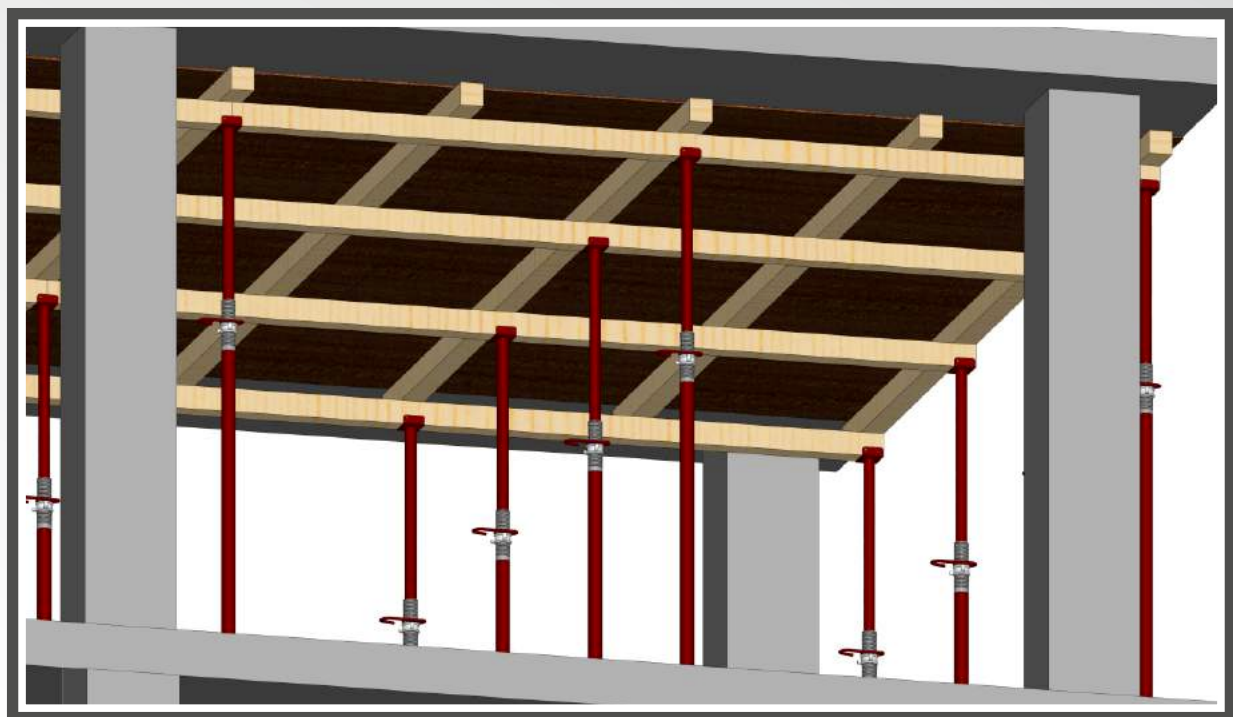
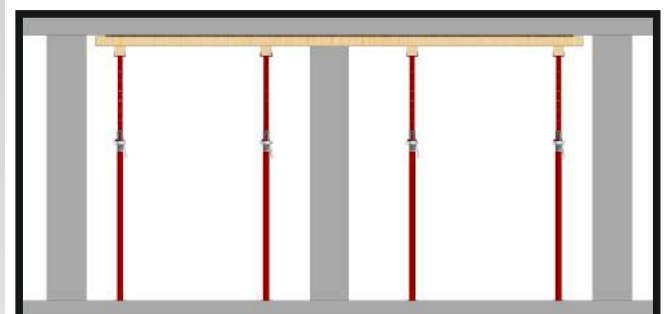
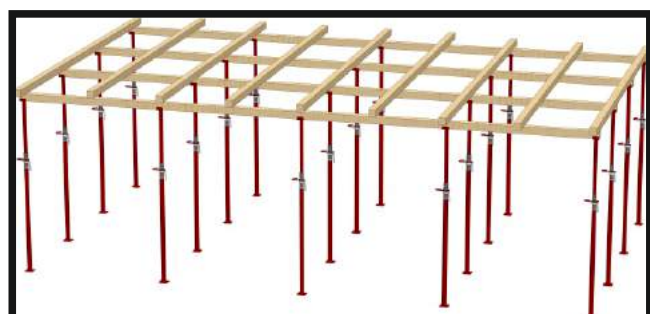
16150500	Çelik Alt Ayar Mili Steel Bottom Adjusting Spindle	500	2,72 Kg
16150750	قضيب ضبط سفلي فولاذي	750	3,89 Kg
16151000	Нижняя регулируемая стальная ось	1000	4,56 Kg



50050500	Çelik U Başlıklı Ayar Mili Steel Adjustable With Four Way U	500	2,60 Kg
50050750	قضيب ضبط فولاذي ذات نهاية على U	750	3,65 Kg
50051000	Стальная регулируемая ось с с U-наконечником	1000	5,25 Kg



50050500	Çelik Ayar Mili Dört Yollu Başlıklı Steel Top Adjusting Spindle	500	2,60 Kg
50050750	قضيب ضبط فولاذي ذات نهاية رباعية	750	3,65 Kg
50051000	Стальная регулируемая ось с четырёхходовым наконечником	1000	5,25 Kg





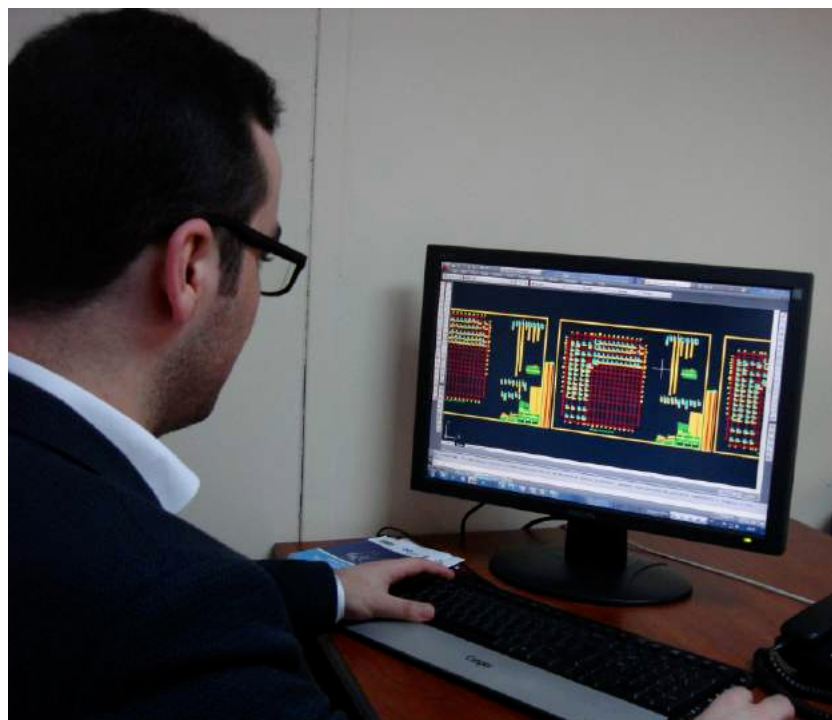
Müşterilerimizin ihtiyaçları doğrultusunda projelerinde teorik ve uygulamalı olarak eğitmenlerimiz tarafından eğitimler verilmektedir. Bu eğitim kapsamında projelerinde kullanılacak ürünlerin iş güvenliği kriterlerine uygunluğu ile birlikte teknik özellikleri, kullanım sistemi ve standartlara uygunluğu hakkında proje sorumlularına detaylıca bilgi verilmektedir.

*Theoretical and practical trainings are provided by our trainers in line with the needs of our customers. Project supervisors are provided with detailed information regarding compliance of the products to be used in the projects within the scope of this training with occupational safety, technical specifications, utilization system and standards.*

يتم تقديم خدمات التدريب العملية والنظرية من قبل مدربينا في المشاريع حسب احتياجات العملاء. يتم في نظام البرنامج التعليمي تقديم المعلومات المفصلة إلى مسؤولي المشروع بخصوص المستلزمات التي ستستخدم في المشاريع والالتزام بمعايير السلامة في

В соответствии с потребностями наших клиентов, наши преподаватели проводят курсы подготовки в теоретических и практических проектах. В рамках этих курсов подготовки, вместе критериями безопасности труда в отношении используемой в проектах продукции, лицам, несущим ответственность за проект, предоставляется подробная информация о технических характеристиках, применении системы и соответствии стандартам.



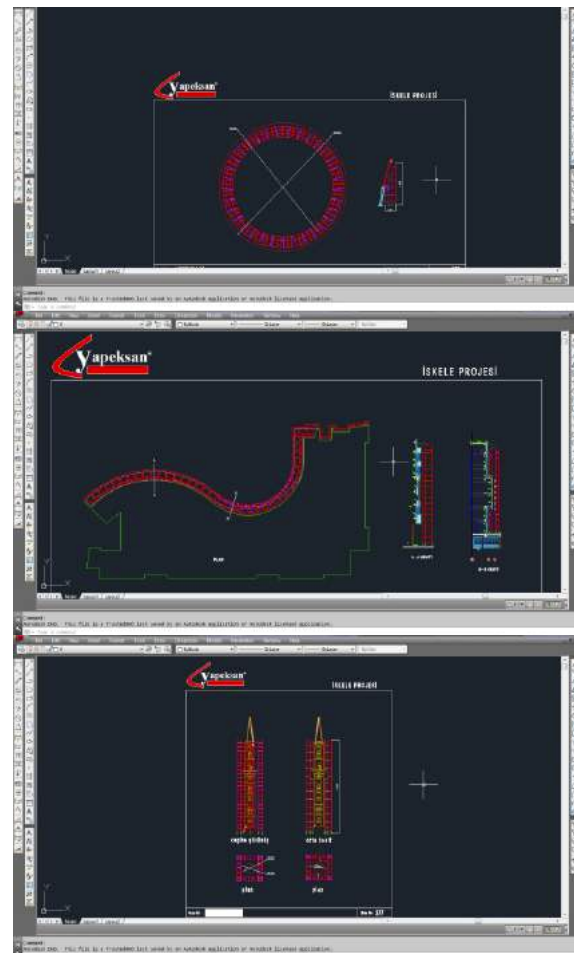


Yapeksan proje birimi, müşteri projelerine göre uygun olan iskele sistemini belirlemekte ve mimari projelerine göre iskele yerleşimini yapmaktadır.

*Yapeksan project department identifies scaffolding systems suitable for customer projects and performs scaffolding placement based on architectural projects.*

كما يقوم وحدة مشاريع ييكسان بتحديد نظام السقالة المناسب حسب مشروع العميل و تثبيت السقالة حسب المشاريع المعمارية.

Проектный отдел Yapeksan, в соответствии с проектом клиента определяет самую подходящую систему строительных лесов и размещает строительные леса в соответствии с архитектурным проектом.





Üretimini yaptığımız sistemlerin stoktan satışını yaparak müşterilerine hızlı çözümler sunmaktayız. Ürünler, standart miktarlarda, marka etiketli, paketli, ambalajlanmış ve güvenli olarak müşterilere sevk edilmektedir.

*We offer quick solutions to our customers by making sales of our systems from stocks. Products are shipped in standard quantities with brand label, package in a safe manner.*

إننا نقدم الحلول السريعة إلى عملائنا الأعزاء من خلال بيع الأنظمة التي نقوم بانتاجها من المخزون. يتم شحن المنتجات بشكل مغلف ومصلق العلامة التجارية وبالكمية المعيارية بشكل أمن إلى الزبائن.

Продавая со складов системы, которые мы выпускаем, мы предлагаем клиентам быстрые решения. Продукция отправляется клиентам надёжным способом, в стандартном количестве, с этикеткой торгового бренда, упакованная в пакеты.



Yapeksan, geniş ürün stoku ile müşterilerine hızlı ve esnek çözümler sunmaktadır. Yapeksan, kiralama hizmeti ile uzun süreli projelerde, depolama, bakım, onarım ve yatırım maliyeti gerektirmeden müşterilerine avantajlı çözümler sunmaktadır.

*Yapeksan offers quick and flexible solutions to its customers with a wide range of stocks. With its leasing service, Yapeksan offers advantageous solutions to its customers without any need of storage, maintenance, repair and investment costs in long-term projects.*



يقدم يبيكسان بمخزون منتجاتها الواسعة الحلول السريعة والمرنة إلى عملائها الأعزاء. كما ويقوم يبيكسان بتقديم الحلول المميزة إلى عملائها الأعزاء بواسطـة خدمة التأجير دون تكاليف تخزين وصيانة وتصليح وأستثمار في المشاريع الطويلة الأجلـ.



Yapeksan, с обширным запасом готовой продукции, предлагает клиентам быстрые и гибкие решения. Yapeksan, оказывая арендные услуги, для долгосрочных проектов предлагает клиентам выгодные решения, не требующие наличия складов, выполнения обслуживания и вложения средств.



## YAPEKSAN YAPI EKİPMANLARI SAN. ve TİC. A.Ş.

Mustafa Kemal Paşa Mah. Eski Edirne Asfaltı No: 20/A  
Avcılar - 34320 İstanbul / TÜRKİYE

- +90 212 423 33 78
- +90 212 423 24 70
- info@yapeksan.com.tr
- www.yapeksan.com.tr



İŞKEL KALIP  
SANAYİCİLERİ  
DERNEĞİ