

KAYAYA SAFETY

KAYASAFETY.COM

DATA SHEET

SNP-46 PERSONEL GÜVENLİK AĞ PLATFORMU PERSONNEL SAFETY NET PLATFORM



SNP-46

PERSONEL GÜVENLİK AĞ PLATFORMU

PERSONNEL SAFETY NET PLATFORM

(TR)

- Güvenlik ağı platformu, personel düşmelerine karşı binanın dış cephelerine pasif güvenlik sistemi olarak kurulur ve toplu koruma sağlar.
- Dizaynı sayesinde bina dış cephesine kolaylıkla montaj/demontaj yapılabilir.
- Enerji sönmüleyici (açılıp-kapanabilir) bacaklar sayesinde mükemmel güvenlik sağlar. Kullanılan teleskopik bacaklar sayesinde istenilen kat yüksekliğine kolayca ayarlanabilir; farklı kat yüksekliğine sahip birçok projenizde yeni bir ürüne ihtiyaç duymadan kullanabilirsiniz.
- Ürün montajında kullanılan akıllı vidalar, platform farklı bir noktaya taşındığında tekrar tekrar kullanılabilirler.
- Ürün, bina yükseldikçe vinç yardımı ile çok kolay bir şekilde bir üst kata taşınabilir.
- Ürün, fırın boyalı olarak üretilmektedir.
- Uzun ömürlüdür.

Uzunluk : 4x6 m standart ebatlarda üretildiği gibi özel ebatlarda da üretilebilir.

Standart: EN 1263-1 standardına sahiptir.

(EN)

- These platforms are used on high-rise buildings to protect the workforce and pedestrians on the ground or the facade of the building while work is being carried out overhead.
- Can also be supplied with a debris net laced together with safety net, enabling the net to catch any small pieces of debris.
- Folds up against the facade for easy crane access below or as a safety precaution during bad weather.
- The Safety Net Platform is easily assembled on the ground and lifted into place by crane.
- Can be adjusted to the desired floor height thanks to the its telescopic legs.
- The installation is done using different accessories to suit the building application.
- Oven Coating Finish.
- Long-lasting durability.
- Has a telescopic body and can be installed quickly by means of a forklift which can be raised by at least 3 m.
- Max Height is 7.1 meters.
- Can be used with more than one type of leg depending on working area.
- For 1 person use.

Size: Standard size is 4x6 mt but it can also be customized as per the precise specifications and demands of the client

Standart: EN 1263-1