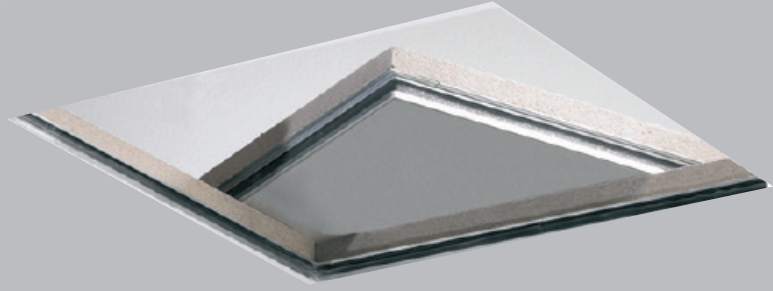


## Revizyon Kapağı Üstten Oturtmalı

Ürün Teknik Föyü 03/2025



### Revizyon Kapağı Üstten Oturtmalı

Revizyon kapağı

#### Ürün Tanımı

Müdahale edilmesi gereken bölgelere kolay erişim imkanı sağlayan aparatdır.

#### Referans Standart

-

#### Kullanım Alanları

- Tek ve çift kat Alçıpan® Asma Tavan
- Tek ve çift kat Alçıpan® Bölme Duvar
- Tek ve çift kat Alçıpan® Duvar Giydirme

**Teknik Özellikler**

Tanım	Alçıpan® tipi	En x Boy (cm)	Paketleme (koli)	Ürün Kodu
Revizyon Kapağı Üstten Oturtmalı	12,5 mm RP/WR Alçıpan®	30x30 cm	2 adet	141378
		40x40 cm		141379
		40x60 cm		141381
		40x100 cm		185208
		50x50 cm		141383
		50x60 cm		141384
		60x60 cm		141385
		60x80 cm		162577
		60x120 cm		185210

**Sistem Performans Özellikleri**

Ses yalıtımı, yangın dayanımı ve benzeri performans değerleri, Alçıpan®'ın kullanıldığı sistem ve bileşenlerine göre farklılık göstermektedir. Detaylı bilgi için bakınız;

☑ [Knauf](#)

☑ [Döküman Merkezi](#)

**Uygulama**

Uygulama için Knauf sistem broşürlerinde belirtilen teknik detaylara ve uygulama yöntemlerine uyulması önerilir.

Moment Beştepe / Beştepe Mahallesi  
32. Cad. No:1 Kat:14 / No: 212-218  
06560 Beştepe, Yenimahalle/Ankara

**Destek Hattı**

Telefon: 444 YAPI - 9274

[www.knauf.com](http://www.knauf.com)

Teknik değişiklik yapma hakkı saklıdır. Güncel baskı geçerlidir. Burada yer alan bilgiler mevcut teknolojiye uygundur. Genel olarak kabul görmüş inşaat teknolojisi kuralları, ilgili standartlar, yönergeler ve ticaret yönetmelikleri, işleme talimatlarına ek olarak yüklenici tarafından gözetilmelidir. Garantimiz yalnızca malzememizin kusursuz kalitesiyle ilgilidir. Tüketim, miktar ve uygulama verileri, farklı koşullar olması durumunda daha fazla uzatmadan aktarılamayacak deneysel değerlerdir. Tüm hakları saklıdır. Değişiklikler, yeniden basımlar ve fotomekanik ve elektronik çoğaltım, alıntılarda bile, açık iznimize gerektirir.

Knauf sistemlerinin yapısal, statik ve fiziksel özellikleri yalnızca Knauf sistem bileşenleri veya Knauf tarafından önerilen ürünler kullanıldığında garanti edilebilir.