

15.341.3081 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 15.341.3081

Tanımı 6 cm kalınlıkta taşıyıcı levhalar ile asma tavanlarda, bölme duvarlarda ve yükseltilmiş döşemelerde ısı ve ses yalıtımı yapmak, Ses yutma katsayısı (ortalama) > 0,80 olan,

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül İnşaat (Yapı İşleri)

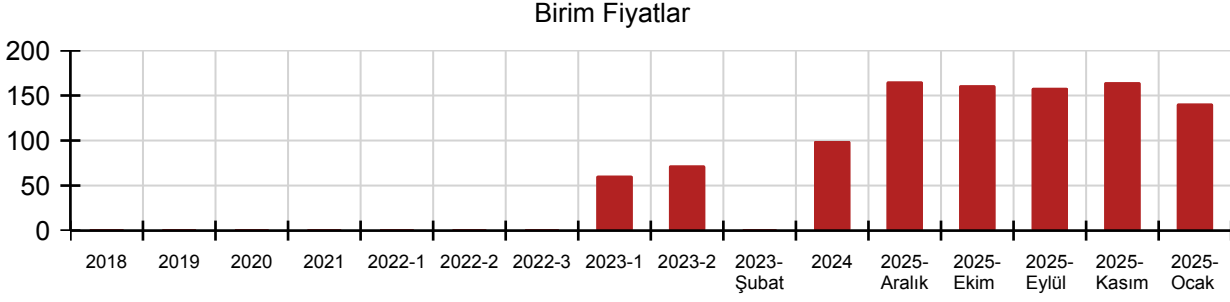
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	165,51	0,00	0,00
2025-Kasım	164,69	0,00	0,00
2025-Ekim	161,29	0,00	0,00
2025-Eylül	158,51	0,00	0,00
2025-Ocak	141,00	0,00	0,00
2024	99,49	0,00	0,00
2023-2	72,25	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	60,94	0,00	0,00
2022-3	0,00	0,00	0,00
2022-2	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

15.341.3081 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

İdarece onaylanmış proje ve detaylarına göre, 6 cm kalınlıktaki taşıyıcı levhaların aralarında boşluk kalmaksızın asma tavanlarda, bölme duvarlarda, yükseltilmiş döşeme uygulamasında taşıyıcı levhaların konulması, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik araç ve gereç giderleri, yüklenici genel giderleri ve kârı dâhil 1 m² fiyatı.
Ölçü: Projedeki ölçülere göre yalıtım yapılan bütün yüzeyler hesaplanır.

15.341.3081 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme		
10.310.1251		Ses yutma katsayısı (ortalama) > 0,80 olan, Bölme Duvar, Yükseltilmiş Döşeme, Asma Tavan vb. Diğer Detaylarda Kullanılan Taşyünü Levhalar	m3	0,063000
		(Zaiyat dahil)		
		İşçilik		
10.100.1042	01.210	Yalıtımcı usta yardımcısı	Saat	0,150000
		(İnşaat yerindeki yükleme, yatay, düşey taşıma ve boşaltma)		

Oska Yazılım'dan alınmıştır.