

25.480.1854 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.480.1854 (265-2004)

Tanımı Dış mekanlarda kanal yalıtımı, levha genişliği 1.000 mm, et kalınlığı 25 mm, toplam kalınlığı 300 mikron ve üstü olan alüminyum kaplı elastomerik kauçuk köpüğü yalıtım levhası ile

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Havalandırma ve Klima Tesisatı

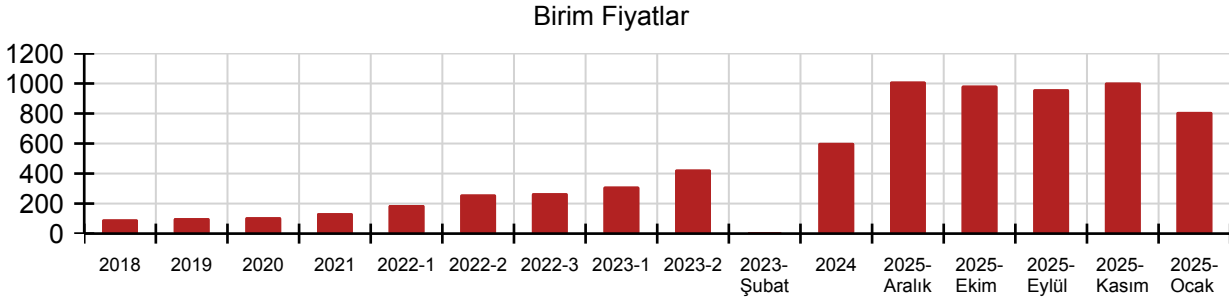
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	1012,73	250,91	125,46
2025-Kasım	1005,85	248,75	124,38
2025-Ekim	985,74	242,58	121,29
2025-Eylül	961,21	234,98	117,49
2025-Ocak	810,63	203,13	101,57
2024	604,38	154,38	77,19
2023-2	426,56	93,44	46,72
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	313,13	56,88	28,44
2022-3	268,94	36,56	18,28
2022-2	260,41	28,04	14,02
2022-1	190,54	28,04	14,02
2021	136,00	24,00	12,00
2020	109,00	19,60	9,80
2019	103,00	16,60	8,30
2018	94,50	13,10	6,55

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.480.1854 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Isıl iletkenliği 0 °C'de $\lambda \leq 0,40$ W/mK (TS EN 12667 - DIN 52612), su buharı difüzyon direnç katsayısı $\mu \geq 7000$ (TS EN 12086 - DIN 52615), TS EN 13501-1'e göre yangına tepki sınıfı B-s1,d0 olan, ortalama yoğunluğu 40-75 kg/m³, kapalı hücre yüzdesi en az %90 olan ve üzeri toplam kalınlığı 300 mikron ve üstü alüminyum folyo ile kaplanmış, ekstrüzyon metodu ile üretilen esnek elastomerik kauçuk köpüğü ile -60 ile +85 °C sıcaklık aralığındaki soğuk ve ılık yüzeylerde ısı yalıtımı yapılması, yalıtımı yapılacak kanalın yüzeyindeki pas, toz ve kirlerin temizlenmesi, kanal yüzeyine ve yapıştırılacak levhalara özel geliştirilmiş yapıştırıcısı sürüldükten sonra sırasıyla alt, yan ve üst yüzeylerin kaplanması ve kenarlarında tutturulması, bunu takiben kanal boyunca oluşan ek yerlerinin 140 mikron kalınlıktaki, 35/50 mm genişlikteki kendinden yapışkanlı alüminyum bantla birleştirilerek tam sızdırmazlık sağlanması, yalıtımının, özel geliştirilmiş yapıştırıcısı ve kendinden yapışkanlı alüminyum bant kullanılarak uygulanması, adı geçen yalıtım malzemelerinin temini, işyerine getirilmesi ve montajlarının yapılması. Yalıtım malzemeleri 305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliğine uygun, CE uygunluk işareti ile piyasaya arz edilmiş olacaktır.

Not: UV dayanımlı alüminyum folyo kaplama sayesinde, UV koruyucu boyası kullanılmaz.

Yukarıda verilen yangın sınıfı ile m ve l değerleri test raporları ile kanıtlanacaktır.

25.480.1854 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.480.1854		Levha genişliği 1000 Et Kalınlığı 25 / Toplam kalınlığı 300 mikron ve üstü olan Alüminyum Kaplı Elastomerik Kauçuk Köpüğü Yalıtım Levhası ile Dış Mekanlarda Kanal Yalıtımı / Kanal İzolesi (Rayici)	m ²	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	0,650000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.