

10.330.2678 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 10.330.2678 (04.614/103C)

Tanımı 1,20+0,60+(60 mm dolgulu), Poliüretan yalıtımlı, 1,20 mm kalınlıkta keçeli TPO membranlı sandviç çatı paneli

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Rayiçler

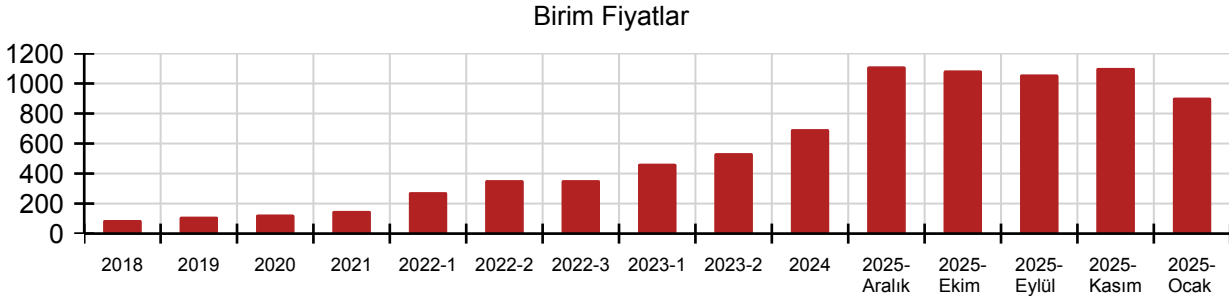
Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|-------------|--------------|---------------|-----------------|
| 2025-Aralık | 1112,73 | 0,00 | 0,00 |
| 2025-Kasım | 1103,49 | 0,00 | 0,00 |
| 2025-Ekim | 1085,83 | 0,00 | 0,00 |
| 2025-Eylül | 1059,12 | 0,00 | 0,00 |
| 2025-Ocak | 905,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 695,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-2 | 535,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-1 | 465,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-3 | 355,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-2 | 355,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-1 | 275,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021 | 151,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2020 | 126,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 | 112,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2018 | 90,00 | 0,00 | 0,00 |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

10.330.2678 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Poliüretan yalıtımlı, 1,20 mm kalınlıkta keçeli TPO membranlı sandviç çatı paneli (Yangına Tepki Sınıfı en az C s3 d2, dış yangın performansı Broof, Poliüretan 38-42 kg/m³ yoğunlukta, Sac akma dayanımı minimum 220 N/mm², Sacın üzeri min.100 gr/m² galvaniz kaplı, Sacın, dışa bakan yüzeyi 5 mikron epoksi astar üzeri 20 mikron polyester son kat boyalı (fabrikasyon rulo boyama sistemi ile), poliüretan gören yüzeyleri min. 5 mikron epoksi astar kaplı, TPO membran donatılı ve UV dayanımlı)

10.330.2678 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

| Rayiç No | Önceki Rayiç No | Tanımı | Birimi | Miktar |
|----------|-----------------|--------|--------|--------|
|----------|-----------------|--------|--------|--------|

Oska Yazılım'dan alınmıştır.