

15.365.1007 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 15.365.1007 (Y.25.116/A09)

Tanımı Çimento esaslı kendiliğinden yerleşen (self leveling) harç ile ortalama 2 mm kalınlıkta zemin tesviyesi yapılması ve üzerine 3 mm kalınlıkta Pvc esaslı yer döşeme malzemeleri ile döşeme kaplaması yapılması (heterojen - Grup T - 04.443/B1)

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül İnşaat (Yapı İşleri)

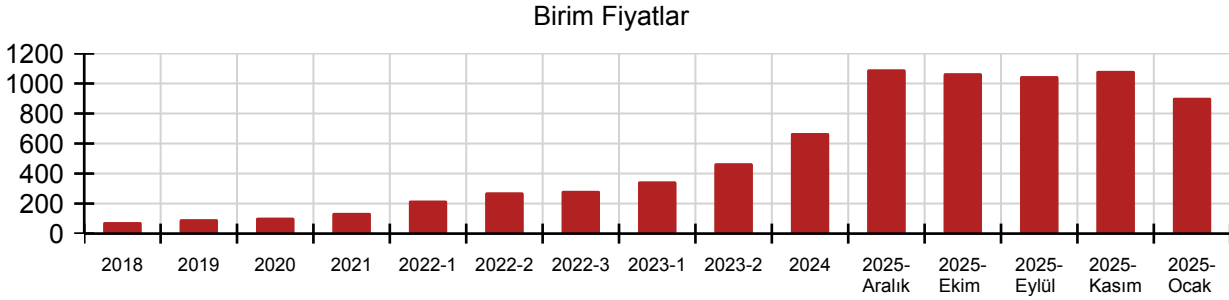
Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|-------------|--------------|---------------|-----------------|
| 2025-Aralık | 1093,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2025-Kasım | 1083,75 | 0,00 | 0,00 |
| 2025-Ekim | 1067,26 | 0,00 | 0,00 |
| 2025-Eylül | 1048,30 | 0,00 | 0,00 |
| 2025-Ocak | 904,33 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 669,39 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-2 | 467,50 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-1 | 346,76 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-3 | 284,48 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-2 | 273,60 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-1 | 218,99 | 0,00 | 0,00 |
| 2021 | 137,81 | 0,00 | 0,00 |
| 2020 | 105,44 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 | 94,80 | 0,00 | 0,00 |
| 2018 | 76,10 | 0,00 | 0,00 |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

15.365.1007 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Detayları 15.190.1007'de belirtilen harç uygulandıktan ve yeterli kuruma süresi geçtikten sonra yüzeyde oluşabilecek olası dalgalanmaların giderilmesi, üzerine 0,350 kg/m² sarfiyat ile akrilik esaslı PVC yapıştırıcının sürülmesi, 3,0 mm kalınlıkta heterojen PVC (Grup T) döşeme kaplama malzemesinin serilmesi ve sıkıca yapıştırılması, malzeme ek yerlerinde oluşan derzlere kaplama rengine uygun PVC kaynak kordonunun yerleştirilmesi ve sıcak kaynakla birleştirilmesi her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik, iş yerinde yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma ile yüklenici kârı ve genel giderler dâhil, 1 m² fiyatı.

Ölçü:

- 1) Kaplama yapılan yüzeyler projesi üzerinden ölçülür.
- 2) Kendinden dönüşlü kepli süpürgelik yapılması halinde; projedeki ölçülere göre süpürgelik dâhil kaplama yapılan yüzeyler ölçülür. Ayrıca, süpürgelik bedeli kendi pozundan ödenir.

Not:

- 1) PVC yer döşeme malzemesinin EN 651 standardına uygun olarak üretildiğini belirten, uluslararası onaylanmış akredite bir kuruluş tarafından verilen uygunluk sertifikası istenir. Yangın sınıfı ile hacim kaybı ve aşınma kalınlık kaybı test sonuçlarının, üreticisi tarafından uluslararası web sayfalarında yayımlanmış olması şartı aranır.
- 2) PVC yer döşeme malzemesi idarenin bilgisi dâhilinde test edilir. Ödeme evrakı ile birlikte laboratuvar deney raporları istenir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

15.365.1007 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

| Rayiç No | Önceki Rayiç No | Tanımı | Birimi | Miktar |
|-------------|-----------------|---|----------------|----------|
| | | Malzeme: | | |
| 10.240.6031 | 04.443/B1 | Esnek heterojen 3 mm kalınlıkta, Al ≤ 0,08 mm, Elastik yer Döşemesi (Köpük altlıklı, yangın sınıfı Cfl s1 TS EN 651, EN 429, EN 433, EN 684 | m ² | 1,050000 |
| 10.240.6058 | 04.443/C9A | Akrilik Esaslı PVC Yapıştırıcı | kg | 0,350000 |
| 15.190.1007 | Y.19.090/004 | Çimento esaslı kendiliğinden yerleşen (self leveling) harç ile ortalama 2mm kalınlıkta zemin tesviyesi yapılması | m ² | 1,000000 |
| 10.240.6053 | 04.443/C4 | Kaynak kordonu | m | 0,800000 |
| | | İşçilik: | | |
| 10.100.1068 | 01.507 | Birinci sınıf usta | Saat | 0,200000 |
| 10.100.1069 | 01.507/1 | Birinci sınıf usta yardımcısı | Saat | 0,200000 |
| 10.100.1062 | 01.501 | Düz işçi | Saat | 0,200000 |
| | | (İnşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma dahil) | | |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.