

25.116/A7 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.116/A7

Tanımı 2 mm kalınlıkta PVC esaslı yer döşeme malzemeleri ile döşeme kaplaması yapılması (ıslak mekanlarda vb.) (heterojen) (Üst tabaka kalınlığı min.055 mm saf PVC) (Grup T)

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

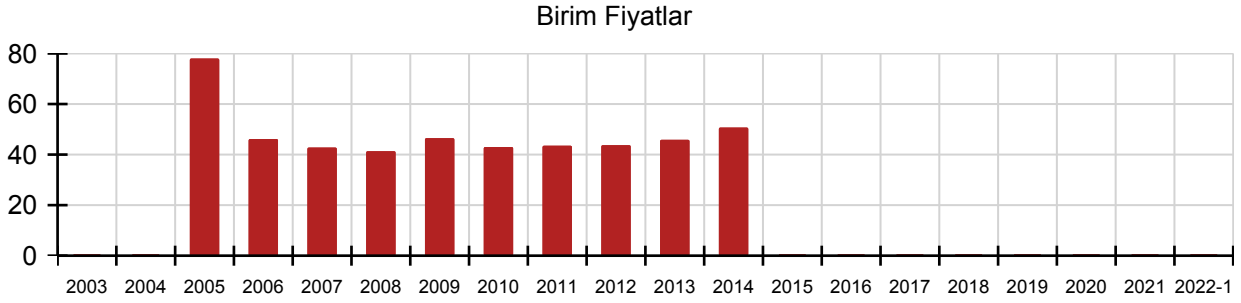
Fasikül İnşaat (Yapı İşleri)

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2007	42,78	0,00	0,00
2010	43,00	0,00	0,00
2009	46,49	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2011	43,51	0,00	0,00
2005	78,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2014	50,69	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2006	46,15	0,00	0,00
2008	41,33	0,00	0,00
2013	45,85	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2012	43,71	0,00	0,00

25.116/A7 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Mevcut beton, şap, mozaik vb. yüzeylerinin üzerinin süpürülüp vakumlu olarak temizlenmesi, varsa eski kaplama ve harç pürüzlerinin kazınması, poliakrilat esaslı sentetik reçineli astarın m²'ye 0,150 kg gelecek şekilde sürülmesi, 2,0 mm kalınlığında sentetik katkı maddeli zemin düzleme macunu ile kaplama yüzeyinin düzgünleştirildikten sonra üzerine 0,400 kg PVC özel yapıştırıcı sürülerek 2,0 mm kalınlığında heterojen (üst tabaka kalınlığı min.0, 55mm saf PVC) (Grup T) PVC esaslı döşeme kaplama malzemesinin serilmesi, yapıştırılması, ek yerlerinin düzgün ve itinalı olarak sıcak kaynakla birleştirilmesi için her türlü malzeme ve zayıfatı, işçilik, müteahhit genel giderleri ve kârı dâhil, 1 m² fiyatı:

ÖLÇÜ :1) Kaplama yapılan yüzeyler 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) İdarenin yazılı izni ile uygulanır.

2) PVC yer döşeme malzemenin EN 649 standardına uygun olarak üretildiğini belirten,uluslar arası onaylanmış akredite bir kuruluş tarafından verilen uygunluk sertifikası istenir.Yangın sınıfı ile hacim kaybı ve aşınma kalınlık kaybı test sonuçlarının, üreticisi tarafından uluslar arası web sayfalarında yayımlanmış olması şartı aranır.

3) PVC yer döşeme malzemesi idarenin bilgisi dâhilinde test edilir. Ödeme evrakı ile birlikte laboratuvar deney raporları istenir.

4) PVC yer döşeme malzemenin alt tabakası; su emmez, kırılmaz, esnek, kalınlığının tamamı sıcak kaynak tutan PVC vb. olmalı, köpük, kabartılmış genişletilmiş köpük, mantar vb. olmamalıdır. 2 mm kalınlıkta heterojen malzeme min. 2640gr/m² ağırlıkta olmalıdır.

25.116/A7 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.