

15.405.1102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 15.405.1102 (Y.26.015/062)

Tanımı Mermer agregalı terrazo karo ile dış mekan döşeme kaplaması yapılması (Kırılma Dayanımı Şartları (Sınıf 1) Eğilme dayanımı minimum 2,8 Mpa Aşınma direnç sınıfı (2-G), 1600 < Yüzey Alanı <= 3600 cm², her türlü yüzey işlemleri)

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül İnşaat (Yapı İşleri)

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2008	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2020	120,65	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2022-1	221,80	0,00	0,00
2017	77,01	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2023-2	683,85	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2018	87,25	0,00	0,00
2022-2	252,53	0,00	0,00
2019	107,63	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2022-3	297,24	0,00	0,00
2015	64,44	0,00	0,00
2023-1	453,28	0,00	0,00
2016	73,61	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2021	142,03	0,00	0,00

15.405.1102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme:		
10.240.4822	04.409/062	Kırılma Dayanımı Şartları (Sınıf 1) Eğilme dayanımı minimum 2,8 Mpa Aşınma direnç sınıfı (2-G), 1600 < Yüzey Alanı <= 3600 cm ²	m ²	1,050000
		(Zaiyatıyla)		
19.100.2410	10.009/1(Y)	Kum ve kırmataş ile 400 kg çimento dozlu harç yapılması	m ³	0,040000
10.300.2231	04.380/051	Çimento esaslı, standart performanslı derz dolgusu (TS EN 13888 - CG1)	kg	0,500000
10.300.1601	04.508	Arap sabunu (TS 54)	kg	0,100000
10.130.9991	04.031	Su	m ³	0,010000
		İşçilik:		
10.100.1005	01.005	Mermer kaplama ustası	Saat	1,600000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	1,600000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,500000
		(İş yerinde yükleme, yatay ve düşey taşımaya, boşaltma)		

Oska Yazılım'dan alınmıştır.