

10.330.1744 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 10.330.1744

Tanımı 6 cm kalınlıkta Lifli ısı ve ses yalıtım gereçleri ve tavan plakaları İnorganik menşeli (Taş yünü) (TS 901-2, TS EN 13162) Şilte: Teknik ve yapıda ısı ses ve yangın yalıtımında kullanılan yüklenemeyen, ısı iletkenlik hesap değeri \leq 0.40W/mK 80 kg/m³ yoğunl

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

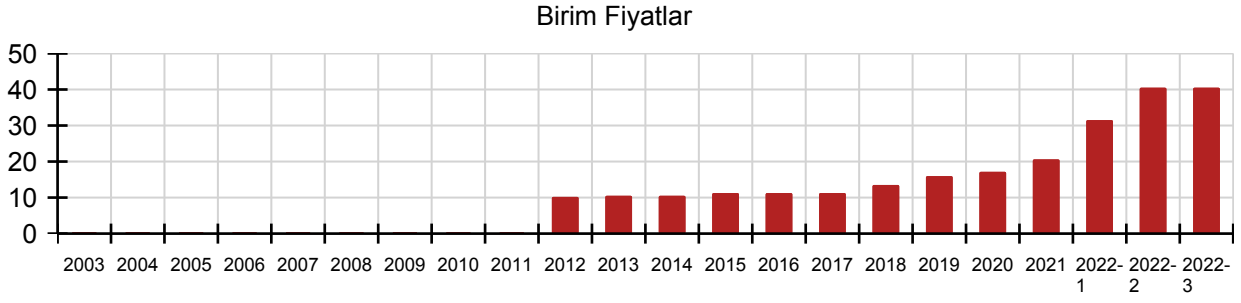
Fasikül Rayiçler

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2013	10,50	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2017	11,25	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2022-2	40,50	0,00	0,00
2022-3	40,50	0,00	0,00
2014	10,50	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2018	13,50	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2020	17,15	0,00	0,00
2012	10,19	0,00	0,00
2015	11,25	0,00	0,00
2022-1	31,50	0,00	0,00
2016	11,25	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2019	15,95	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2021	20,60	0,00	0,00

10.330.1744 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

İnorganik menşeli (Taş yünü) (TS 901-2, TS EN 13162+A1) Şilte: Teknik ve yapıda ısı ses ve yangın yalıtımında kullanılan yüklenemeyen, ısı iletkenlik hesap değeri $\leq 0.40 \text{ W/mK}$ 80 kg/m^3 yoğunluğunda, rabitz teline dikili

10.330.1744 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.