

10.330.1741 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 10.330.1741

Tanımı 3 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

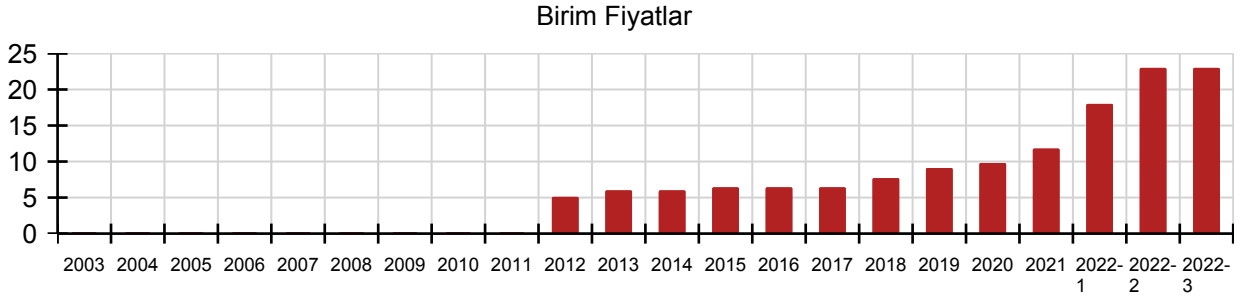
Fasikül Rayiçler

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2010	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2014	6,00	0,00	0,00
2022-2	23,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2017	6,42	0,00	0,00
2022-3	23,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2015	6,42	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2013	6,00	0,00	0,00
2019	9,10	0,00	0,00
2021	11,80	0,00	0,00
2020	9,80	0,00	0,00
2018	7,70	0,00	0,00
2022-1	18,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2012	5,10	0,00	0,00
2016	6,42	0,00	0,00

10.330.1741 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 $\leq 0.40W/mK$ $80kg/m^3$ yoğunluğunda, rabitz teline dikili

10.330.1741 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.