

10.330.1722 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 10.330.1722

Tanımı 4 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 125kg/m³ yoğunl

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

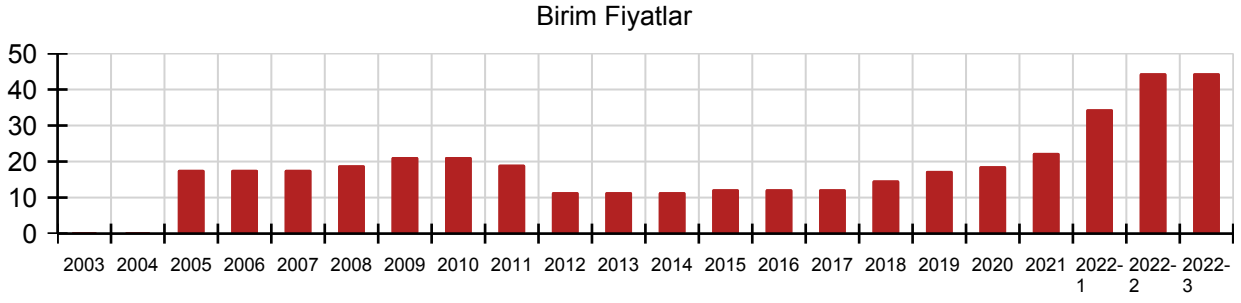
Fasikül Rayiçler

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2009	21,25	0,00	0,00
2007	17,70	0,00	0,00
2008	18,95	0,00	0,00
2010	21,25	0,00	0,00
2012	11,50	0,00	0,00
2017	12,30	0,00	0,00
2016	12,30	0,00	0,00
2013	11,50	0,00	0,00
2015	12,30	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2014	11,50	0,00	0,00
2022-2	44,50	0,00	0,00
2022-3	44,50	0,00	0,00
2005	17,70	0,00	0,00
2011	19,13	0,00	0,00
2006	17,70	0,00	0,00
2021	22,40	0,00	0,00
2019	17,40	0,00	0,00
2022-1	34,50	0,00	0,00
2018	14,75	0,00	0,00
2020	18,70	0,00	0,00

10.330.1722 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 $\leq 0.40 \text{ W/mK}$ 125 kg/m^3 yoğunluğunda, rabbitz teline dikili

10.330.1722 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.