

## 25.625.3500 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.625.3500 (590-950)

**Tanımı** Bir yüzü polyester boyalı, diğer yüzü PVC kaplı, Poliizosiyanurat (PIR) yalıtımlı SOĞUK ODA paneli (TS EN 14509)

**Birimi**

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Mutfak Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
-----	--------------	---------------	-----------------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.625.3500 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

#### Poliizosiyanurat (PIR) Yalıtımlı Soğuk Oda Paneli (TS EN 14509)

Her iki yüzü 0,60 mm kalınlıkta, hijyenik malzeme kaplı, galvaniz sac arası poliizosiyanurat kaplı, (Yangına Tepki az B S2 d0, Poliizosiyanurat yoğunluğu en az 38-42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta, sac akma dayanımı minimum 220 N/ mm<sup>2</sup>, en az 125 gr/m<sup>2</sup> galvanizli sacdan mamul, dışa bakan yüzeyi 5 mikron epoksi astar üzeri 20 mikron polyester son kat boyalı (fabrikasyon rulo boyama sistemi ile), poliizosiyanurat gören yüzeyleri min. 5 mikron epoksi astar kaplı), paneller monte ve demonte edilebilecek şekilde eksantrik kancalı kilit mekanizmalı, ısı iletkenlik katsayısı (TS EN 12667) en fazla, [ $\lambda$ ]=0,022 W/m. K olacak ve paneller TS EN 14509'a göre imal edilmiş, 305/2011/AB Yapı malzeme yönetmenliği gereğince, CE uygunluk işaretli olarak piyasaya arz edilmiş olacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmiştır.

## 25.625.3500 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.