

## KTB.80.1003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** KTB.80.1003

**Tanımı** Karbon Fiber Plakalarla Kolon, Kiriş, Tavan, Döşeme ve Duvarlarda Tek Kat Güçlendirme yapılması ( 2 mm kalınlıkta )

**Birimi** m2

**Kurum** Kültür Bakanlığı

**Fasikül**

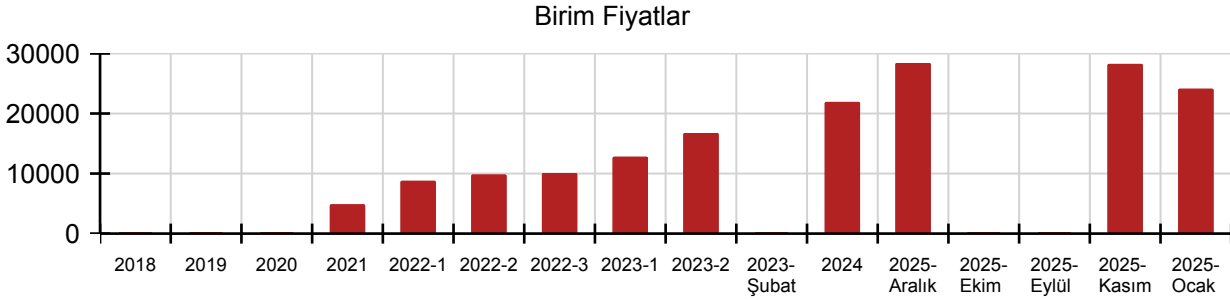
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	28414,38	0,00	0,00
2025-Kasım	28264,59	0,00	0,00
2025-Ekim	0,00	0,00	0,00
2025-Eylül	0,00	0,00	0,00
2025-Ocak	24128,78	0,00	0,00
2024	21934,99	0,00	0,00
2023-2	16754,05	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	12801,00	0,00	0,00
2022-3	10090,35	0,00	0,00
2022-2	9844,41	0,00	0,00
2022-1	8796,86	0,00	0,00
2021	4881,50	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## KTB.80.1003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Kurumu: Kültür ve Turizm Bakanlığı

Teknik Tanımı: Onaylı projesi veya bilim kurulu raporları doğrultusunda uygulama şartlarına göre yüzey hazırlıkları tamamlanmış yüzeye epoksi astar sürülecektir. Epoksi astar priz almaya başladıktan sonra epoksi esaslı yapıştırıcı sürülecektir. Bu uygulamayla birlikte önceden empenye edilmiş kompozit fiberlerin sıcak preslerde her iki yüzeyi de pürüzsüz olarak imal edilmiş karbon fiber plakalar güçlendirme projesinde belirtilen ölçülere göre şeritler halinde kesilerek, 1 kat epoksi yapıştırıcı sürülmüş yüzeye rulo ile bastırılarak uygulanacak ve hava boşlukları kalmamasına özen gösterilecektir. Kaplama işlemi tamamlandıktan sonra epoksi esaslı yapıştırıcı sürülecektir. Üzerine sıva yapılabilmesi için epoksi esaslı yapıştırıcı tamamen prizini almadan sıva yapılacak yüzeylere kuvars agrega serpilerek yüzeyde pürüzler oluşturulacaktır. Bu işlemlerin yapılması için gerekli her tür malzeme ve zayıyatı, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, işçilik giderleri ile yüklenici karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı .....TL. dir.

ÖLÇÜ: Yerleştirilen karbon plakaların alanı metrekare olarak ölçülerek bedeli ödenir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## KTB.80.1003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme		
04.KTB.0105		Karbon Fiber Plaka ( 2 mm kalınlıkta)	m2	1,100000
04.KTB.0108		Epoksi Yapıştırıcı (Çift Komponentli)	Kg	5,200000
10.130.1049	04.007/A	Silis (kuvars) kumu ve çakılı (TS EN 12904)	kg	10,200000
04.V40		Fırça	Adet	0,300000
		İşçilik		
10.100.1010	01.010	Yalıtımcı ustası	Saat	8,000000
10.100.1042	01.210	Yalıtımcı usta yardımcısı	Saat	8,000000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	6,500000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.