

## KTB.80.2004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** KTB.80.2004

**Tanımı** Karbon Fiber Kumaşla Kolon, Kiriş, Tavan, Döşeme ve Duvarlarda Epoksi Macunu ile Tek Kat Güçlendirme yapılması (Çift Yönlü, 600 gr/m2, 12k kumaşla) Epoksi Macunu ile

**Birimi** m<sup>2</sup>

**Kurum** Kültür Bakanlığı

**Fasikül**

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2015	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2023-1	2943,58	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2023-2	4157,35	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00

## KTB.80.2004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Kurumu: Kùltür ve Turizm Bakanlığı

Teknik Tarifi: Onaylı projesi ve bilim kurulu raporları doğrultusunda uygulama şartlarına göre yüzey hazırlıkları tamamlanmış yüzeye epoksi astar uygulanacaktır. Epoksi astar priz almaya başladıktan sonra yüzeye ince bir tabaka halinde epoksi macun karışımı sürülecektir. Bu macun, kompenantları 1/1 oranda uygun ve temiz bir kap içerisinde yavaş devirli matkap yardımıyla 2 dakika süre ile karıştırıldıktan sonra astar sürülmüş yüzeye uygulanacaktır. Karbon fiber kumaş, istenilen ölçüde kesildikten sonra her iki yüzeyine epoksi astar sürülerek lamine edilecektir. Lamine edilmiş kumaş macun uygulanmış yüzeye rulo yardımı ile gerdirilerek yapıştırılacaktır. Yapıştırılma esnasında hava boşlukları kalmamasına özen gösterilecektir. Kumaş kurumadan, sıva yapılacak yüzeylere silis kumu serpilerek yüzeyde pürüzler oluşturulacaktır. Bu işlemlerin yapılması için gerekli her tür malzeme ve zayıtı, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, işçilik giderleri ile yüklenici karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı ..... TL dir.

ÖLÇÜ: Yerinde uygulama yapılan yüzey alanı metrekare olarak ölçülerek bedeli ödenir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## KTB.80.2004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme		
04.KTB.0102		Karbon Fiber Kumaş (Çift Yönlü, 600 gr/m2, 12k)	m2	1,050000
		Astar		
04.KTB.0108		Epoksi Yapıştırıcı (Çift Komponentli)	Kg	0,200000
		Macun uygulaması		
04.KTB.0119		Epoksi Macun (Çift Komponentli)	Kg	2,250000
		Kumaş altı ve üstü uygulama		
04.KTB.0108		Epoksi Yapıştırıcı (Çift Komponentli)	Kg	1,250000
10.130.1049	04.007/A	Silis (kuvars) kumu ve çakılı (TS EN 12904)	kg	5,400000
04.V40		Fırça	Adet	0,200000
		İşçilik		
10.100.1010	01.010	Yalıtımcı ustası	Saat	3,000000
10.100.1042	01.210	Yalıtımcı usta yardımcısı	Saat	3,000000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	3,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.