

KTB.80.2014 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No KTB.80.2014

Tanımı Karbon Fiber Kumaşla Kolon, Kiriş, Tavan, Döşeme ve Duvarlarda Epoksi Macunu ile Tek Kat Güçlendirme yapılması (Çift Yönlü, 600 gr/m2, 24 k kumaşla) Epoksi Macunu ile

Birimi m²

Kurum Kültür Bakanlığı

Fasikül

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	0,00	0,00	0,00
2025-Kasım	0,00	0,00	0,00
2025-Ekim	0,00	0,00	0,00
2025-Eylül	0,00	0,00	0,00
2025-Ocak	0,00	0,00	0,00
2024	0,00	0,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	0,00	0,00	0,00
2022-3	0,00	0,00	0,00
2022-2	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	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.80.2014 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Kurumu: Kültür ve Turizm Bakanlığı

Teknik Tanımı: 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, komponentleri 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.

NOT: Onaylı projede fiber karbon malzemeler için belirtilecek bindirme boyları pozun fiyatını değiştirmez.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

KTB.80.2014 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.