

IP TESTİ

-İlgili IP sembolü IP 30 olan sıva altı buvat kutuları üzerinde yapılan muayene ve deney sonucunda TS 3033 en 60529 Standardına uygun olduğu tespit edildi

SONUÇ: OLUMLU

12-MEKANİK DAYANIM**12.1 Darbe deneyi**

-madde 5.3.3. e uygun tipler için

Numune -25°C sıcaklıkta 2 saat soğutucu içinde tutuldu. Bu işlemin sonunda 10cm yükseklikten düşey olarak düşen 1kg 'lik bir kütleyle darbeye tabi tutuldu. Numunede (Standarda uygun olmayan) hasar görülmedi.

SONUÇ: OLUMLU

13- ISIYA KARŞI DAYANIKLILIK

Deneyden geçirilecek numune yüzeyi çapı 5mm olan çelik bilye 20 N'luk bir kuvvetle bastırıldı. Isıtma hücresinde 125°C de 1 saat tutuldu. Bilyenin oluşturduğu iz 2mm 'yi aşmadı.

SONUÇ: OLUMLU

14-YALITKAN MALZEMENİN OLAĞAN DIŞI ISIYA VE ATEŞE KARŞI DAYANIKLILIĞI

Deney numunesi kızaran tel cihazında 650°C da test edildi. Kızaran telin çekilmesinden sonra 30 sn içerisinde numune üzerinde alev ve kızarıklık görülmedi. İpek kağıtta hiçbir tutuşma olmadı.

SONUÇ: OLUMLU

15-PASLANMAYA KARŞI DAYANIKLILIK.

Bu numuneye uygulanmaz.

SONUÇ VE DÜŞÜNCELER:

TSE Ürün Belgelendirme Müdürlüğü tarafından 28.04.2005 tarih ve 027130 sayılı yazı ekinde gönderilen, "ÖZKARAKUŞ" marka BK-01 Model sıva içine monte edilen buat kutuları numunesi üzerinde TS Pr EN 60670 Aralık 1998 e göre yapılan muayene ve deneylerden;

OLUMLU sonuç alınmıştır. Numuneler TS Pr EN 60670 Aralık 1998 numaralı standartta verilen kriterlere uygundur.

İş bu rapor 23.06.2005 tarihinde 3 sayfa ve 3 nüsha olarak düzenlenmiştir.

