



## YÜKLEME KÖRÜĞÜ TEKNİK ŞARTNAMESİ

### GENEL

Yüklemenin yapıldığı alan ile nakliye aracı arasında korunak oluşturarak yükleme boşaltma işlemleri sırasında mal ve personelin toz, yağış, sıcaklık vb etkenlerden zarar görmesini engeller.

### MALZEME ÖZELLİKLERİ

Kullanılacak malzeme yükleme sırasında esneklik sağlamak ve zarar görmesini engellemek için katlanabilen şekilde üretilmelidir.

Brandalarda yağmurun birikmesini engelleyen özel yağmur oluğu bulunmalıdır.

Brandaların rengi standart olarak siyah olmakla beraber istenildiği takdirde farklı renklere üretilir.

Ön yüzeyde hijyenik, polyester, pvc perde bulunmalıdır.

PVC branda, 3mm kalınlıkta, 900gr/m<sup>2</sup>, 1100 DTEX, DIN 53352 standardında, yırtılma dayanımı 2188 N, kırılma mukavemeti 2300 N/ 5cm (DIN 53356) olmalıdır.

PVC branda tutuşabilirliği DIN75200 standardına uygun olmalıdır.

PVC brandalar tüm hava koşullarına ve aşınmaya karşı dayanıklı, anti-statik, leke tutmaz olmalıdır.

Yan yüzeyde bulunan pvc perdeler 70 cm, üstte bulunan pvc perde 100 cm olmalıdır.

3400x3450x620mm standart ölçüleri olup 4200x4500x1000 ölçülerine kadar değişen ölçülere göre yükleme körüğü imalatı yapılmaktadır. Net iç genişlik 2100mm olacaktır.

Körüğün dış yüzeyinde özel alüminyum, iç konstrüksiyonunda çelik profiller kullanılır.

Köşe birleştirmelerde özel zıvanalar kullanılmış olmalıdır.

Kullanılan tüm metal aksam paslanmaya karşı galvaniz kaplanmış olmalıdır.

Gece kullanımlarında araçların yanaşabilmesi için ön yüzeyinde beyaz fosforlu bantlar bulunacaktır.