

6. ΣΑΚΚΟΙ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ

Το χορηγούμενο είδος θα είναι μαύρου χρώματος από πλαστικό υλικό πολυαιθυλενίου ,θα έχει σχήμα ορθογωνίου με πτυχωτές πλευρές (αναδιπλώσεις) και στεγανότητα τέτοια που να εξασφαλίζει πλήρως την χρήση για την οποία προορίζεται. Επίσης θα πρέπει να είναι σύμφωνο με τις κάτωθι προδιαγραφές.

1. Για δοκίμια παράλληλα προς την κατεύθυνση του extruder (extrusion ciretion)

1 Αντοχή στο σημείο διαρροής(stress at yield)100Kg/cm² Κατά ASTM D 638

2 Αντοχή στη θραύση 230Kg/cm² Κατά ASTM 882

3 Επιμήκυνση στη θραύση 300% Κατά ASTM 882

2. Για δοκίμια κάθετα προς την κατεύθυνση ροής του extruder(trasverce ciretion)

1 Αντοχή στη θραύση(stress at break) 170Kg/cm² Κατά ASTM D 882

2 Επιμήκυνση στη θραύση(ecolation at break)590% Κατά ASTM D 882

3. Πυκνότητα υλικού 0,910 -0,925 gr/cc κατά ASTM D 1505

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

Οι διαστάσεις των σάκων θα είναι περίπου 60 X 80 CM και 75 X 100 CM και σε διαστάσεις που θα ζητηθούν από το Νεσοκομείο.