

Ε 285 ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΔΟΧΕΙΟ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ **ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

ΥΨΟΣ :1300 mm

ΣΥΝΘΕΣΗ :

- 1 ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΒΑΣΗ
- 1 ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΚΑΔΟΣ

Το δοχείο αποτελείται από μια μεταλλική βάση (κολώνα) κατασκευασμένη από χαλυβδοσωλήνα St-37 διατομής Φ60mm επάνω στην οποία αναρτάται, μέσω υποστηριγμάτων διατομής Φ26, κάδος απορριμμάτων χωρητικότητας 21lt και διαμέτρου Φ270mm & ύψους 400mm.

Στο κάτω μέρος η κολώνα φέρει μεταλλική φλάντζα από χαλυβδοέλασμα St-37 διατομής Φ290mm και στερεώνεται στο έδαφος με στριφώνια Φ8Χ80mm.

ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ

ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Τα μεταλλικά στοιχεία που χρησιμοποιούνται για την κατασκευή (κοχλίες) είναι από μαλακό χάλυβα St-37 γαλβανισμένο.

Οι διαστάσεις των επιμέρους μεταλλικών εξαρτημάτων είναι απόλυτα επαρκής για να δεχθούν τα φορτία για τα οποία έχουν μελετηθεί. Έχουν μεγάλη αντοχή στην διάβρωση και στις μεγάλες αλλαγές θερμοκρασίας.

ΒΑΦΗ

ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΛΑΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

Ιδανικό υλικό βαφής εξωτερικών ξύλινων και μεταλλικών κατασκευών με εξαιρετική αντοχή στο νερό , ήλιο και τις απότομες αλλαγές θερμοκρασίας .

Δημιουργεί μεγάλο πάχος χωρίς τρεξίματα και δεν κιτρινίζει λόγω της απουσίας φυσικής ρητίνης από την σύνθεση του

Παράγεται με βάση ειδική ακρυλική διασπορά.

Ασφαλές υλικό κατά ONORM S 2101/TA-ABFALL / BRD – 55503

ΠΑΚΤΩΣΗ-ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

Για την συναρμολόγηση και πάκτωση του οργάνου ακολουθούν αναλυτικές οδηγίες για την διευκόλυνση σας.

Η εταιρία μας έχει σε εφαρμογή σύστημα διαχείρισης ποιότητας σύμφωνα με τις απαιτήσεις του διεθνούς προτύπου **EN ISO 9001: 2008** ενώ παράλληλα εφαρμόζει και σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης σύμφωνα με το διεθνές πρότυπο **EN ISO 14001-2004**

Ο τεχνικός της Εταιρίας