

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ  
ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΡΧΕΙΑΚΩΝ ΚΟΥΤΙΩΝ  
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΔΙΑΦΥΛΑΞΗ ΤΩΝ ΕΦΗΜΕΡΙΔΩΝ ΤΗΣ ΒΟΥΛΗΣ**

- Τα κουτιά αποτελούνται από δύο μέρη, το καπάκι και το κυρίως κουτί.
- Ύψος καπακιού ανάλογο των διαστάσεων.
- Υλικό κατασκευής αντιόξινο χαρτόνι.
- Πάχος υλικού 3mm περίπου.
- Να έχει εξαιρετική μηχανική αντίσταση στο τράβηγμα, στο τσάκισμα, στο τρύπημα, στα κτυπήματα και τη συμπίεση, έχοντας συγχρόνως το πλεονέκτημα να είναι ελαφρύ.
- Εξαιρετική συμπεριφορά για αρχειοθέτηση εγγράφων μεγάλου βάρους.
- Να έχει αντίσταση στα οξέα, τις βάσεις και τα υδατικά διαλύματα των ανόργανων αλάτων.
- Απουσία τοξικότητας και χημικά ουδέτερο (PH 7).
- Να είναι, όσο γίνεται, μη διαπερατό από νερό και υγρασία.
- Να είναι ανακυκλώσιμο και να μην έχει μεταλλικούς συνδέσμους.
- Να καίγεται όσο το δυνατόν πιο αργά και η καύση του να μην απελευθερώνει καμία τοξική ουσία.
- Να έχει αδράνεια στους μικροοργανισμούς και τη μούχλα.
- Χρώματος μπεζ ή γκρι.
- Τα κουτιά να παραδοθούν όλα επίπεδα, για εξοικονόμηση αποθηκευτικού χώρου και να μπορούν μετά να μονταριστούν εύκολα. Η εταιρεία είναι υποχρεωμένη να τα μεταφέρει και να τα τοποθετήσει στο χώρο που θα της υποδειχθεί.
- Να προσκομισθεί μαζί με την προσφορά και δείγμα.
- Οι προαναφερόμενες ιδιότητες να επαληθεύονται από προσπέκτους του παραγωγού.