**ΑΔΑΜ: 20PROC006172516**

# ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α

# Τεχνικές Προδιαγραφές

***ΟΜΑΔΑ Α***

|  |  |
| --- | --- |
| **ΕΙΔΟΣ - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** |
| ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΣΤΥΛΟ ΤΥΠΟΥ PARKER – SCHNEIDER 735 M ΓΙΑ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥΣ ΣΤΥΛΟΣΤΑΣΤΕΣ ΚΟΥΤΙ ΤΩΝ ΠΕΝΤΕ (5) ΤΕΜΑΧΙΩΝ | Ανταλλακτικά μεταλλικά για στυλό διαρκείας χρώματος μπλε σε κουτί των πέντε (5) τεμαχίων |
| ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΣΤΥΛΟ ΤΥΠΟΥ PARKER – SCHNEIDER 575 M ΓΙΑ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟΥΣ ΣΤΥΛΟΣΤΑΤΕΣ ΚΟΥΤΙ ΤΩΝ ΠΕΝΤΕ (5) ΤΕΜΑΧΙΩΝ | Ανταλλακτικά μεταλλικά για στυλό διαρκείας χρώματος μπλε σε κουτί των πέντε τεμαχίων |
| ΑΠΟΣΥΡΡΑΠΤΙΚΗ ΤΑΝΑΛΙΑ ΤΥΠΟΥ ΔΑΓΚΑΝΑΣ | Τύπου δαγκάνας με ελατήριο και στόμιο σταδιακά λεπτότερο προς την κορυφή.Υλικό κατασκευής: Μέταλλο καλής ποιότητας.Να μη σκίζει το χαρτί κατά την αποσυρραφή. |
| ΑΠΟΣΥΡΡΑΠΤΙΚΗ ΤΑΝΑΛΙΑ ΤΥΠΟΥ ΚΑΒΟΥΡΑΚΙ | Τύπου “καβουράκι”.Υλικό κατασκευής: Μέταλλο καλής ποιότητας με πλαστική επένδυση για εύκολο πιάσιμο στο χέριΝα μη σκίζει το χαρτί κατά την αποσυρραφή. |
| ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΧΑΡΤΑΚΙΑ ΣΗΜΕΙΩΣΕΩΝ  | Διάσταση φύλλου: 75 Χ 75 mm. και 50Χ50Φύλλα ανά μπλόκ: 100Χρώμα: κίτρινο |
| ΒΑΣΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΓΙΑ ΧΑΡΤΑΚΙΑ ΣΗΜΕΙΩΣΕΩΝ  | Υλικό κατασκευής: ανθεκτικό πλαστικόΔιαστάσεις : 10 Χ 10 cm.Χρώματα διάφορα |
| ΒΑΣΗ ΗΜΕΡΟΔΕΙΚΤΗ | Υλικό κατασκευής: μέταλλο πολύ καλής ποιότηταςΧρώμα :μαύροΔιαστάσεις: 20Χ16Χ3,5 cm. |
| ΒΑΣΗ ΣΕΛΟΤΕΪΠ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΑΝΗ | Υλικό κατασκευής: πλαστικόΧρώμα : διάφανοΝα έχει μεταλλικό μαχαίρι κοπής, να δέχεται κολλητική ταινία μήκους 33 m. και να ξαναγεμίζει εύκολα |
| ΓΟΜΑ ΓΙΑ ΜΟΛΥΒΙ ΛΕΥΚΗ  | Να είναι φτιαγμένη από λευκό PVC.Να μην αφήνει μουτζούρες και να μη φθείρει το χαρτί. |
| ΓΟΜΑ ΜΠΛΕ/ΚΟΚΚΙΝΗ | Κατασκευασμένη από δύο συστατικά για χρήση σβησίματος από μολύβι και μελάνι. |
| ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΟ ΥΓΡΟ ΜΕ ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ SET | Να είναι φιλικό προς το περιβάλλον και κατάλληλο για χειρόγραφα, εκτυπώσεις και fax.Ποσότητα ανά φιαλίδιο: 20 ml. |
| ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ  | Να έχει εργονομικό σχήμα με πλήρως εφαπτόμενη μύτηΔιαστάσεις ταινίας: 10 m. X 4,2mm.Χρώμα: Λευκό |
| ΔΙΣΚΟΙ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ - ΔΙΑΦΑΝΟΙ (ΣΚΑΦΑΚΙΑ) 2,98 | Πλαστικό διάφανος δίσκος γραφείου με δυνατότητα κάθετης ανάπτυξης χωρίς συνδέσειςΜέγεθος 34Χ25Χ6,50 cm. |
| ΖΕΛΑΤΙΝΗ ΔΙΑΦΑΝΗΣ ΔΙΑΤΡΗΤΗ 0,05 mm. ΜΕ ΑΝΟΙΓΜΑ ΕΠΑΝΩ | Θήκη ενισχυμένη: 0,05 mm.Να προσαρμόζεται σε όλα τα κλασέρ και ντοσιέ μεγέθους Α4, με 2 ή 4 κρίκους.Να προσφέρουν εύκολη και ευδιάκριτη ανάγνωση.Διαστάσεις: Α4Υλικό κατασκευής: Πλαστικό. |
| ΖΕΛΑΤΙΝΗ ΔΙΦΥΛΛΗ ΔΙΑΦΑΝΗΣ ΠΛΑΣΤΙΚΗ με άνοιγμα L | Πλαστικός διαφανής φάκελος διπλής όψεως.Να διαθέτει άνοιγμα “L”.Διαστάσεις: Α4.Υλικό κατασκευής: Πλαστικό. |
| ΖΕΛΑΤΙΝΗ ΔΙΦΥΛΛΗ ΜΕ ΕΛΑΣΜΑ (ΕΠΑΝΩ ΠΛΕΥΡΑ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΤΩ ΠΛΕΥΡΑ ΧΡΩΜΑΤΙΣΤΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ) | Διαστάσεις: Α4.Να διαθέτει μεταλλικά ελάσματα δύο υποδοχών. |
| ΗΜΕΡΟΔΕΙΚΤΕΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΕΤΟΥΣ 2017 | Ημεροδείκτης γυριστός γραφείου για τοποθέτηση σε μεταλλική βάσηΔιαστάσεις: 12 Χ 8,5 cm. |
| ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΑ ΑΤΖΕΝΤΑ ΕΤΟΥΣ 2017 (365 ημερών) | Εξώφυλλο πλαστικό άκαμπτοΔιαστάσεις: 24 Χ17 cm.Χρώμα: Μπορντώ, μαύρο και μπλέ.Κάθε ημέρα σε μία σελίδα  |
| ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΑ ΑΤΖΕΝΤΑ ΜΕΣΑΙΑ ΕΤΟΥΣ 2017 | Εξώφυλλο πλαστικό άκαμπτοΔιαστάσεις: 21 Χ 14 cm.Χρώμα: Μπορντώ, μαύρο και μπλέ.Σάββατο & Κυριακή σε μία σελίδα |
| ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΑ ΜΗΝΙΑΙΩΝ ΠΛΑΝΩΝ ΕΤΟΥΣ 2017 | Μηνιαίο πλάνο κατάλληλο για άμεσες καταχωρίσεις.Διαστάσεις : 35 Χ 50 cm. |
| ΚΛΑΣΕΡ ΠΛΑΣΤΙΚΟ 8/32 | Υλικό κατασκευής: Ανθεκτικό χαρτόνι με πλαστική επένδυσηΝα έχει μεταλλική ακμή στη βάσηΝα διαθέτει μηχανισμό συγκράτησης και ασφάλισης των εγγράφων.Να έχει δύο μεταλλικούς κρίκουςΝα έχει χωρητικότητα έως 750 φύλλα των 80 gr.Διάσταση φύλλων Α4.Να διαθέτει στη ράχη διαγραμμισμένο χώρο για την αναγραφή των περιεχομένων του Να διαθέτει μεταλλικό κρίκο για αφαίρεση από το ράφι.Διαστάσεις: Ράχη 7,5 cm, Υψος 32 cm. |
| ΚΛΑΣΕΡ ΠΛΑΣΤΙΚΟ 4/32  | Υλικό κατασκευής: Ανθεκτικό χαρτόνι με πλαστική επένδυσηΝα έχει μεταλλική ακμή στη βάσηΝα διαθέτει μηχανισμό συγκράτησης και ασφάλισης των εγγράφων.Να έχει δύο μεταλλικούς κρίκουςΝα έχει χωρητικότητα έως 350 φύλλα των 80 gr.Διάσταση φύλλων Α4.Να διαθέτει στη ράχη διαγραμμισμένο χώρο για την αναγραφή των περιεχομένων του Να διαθέτει μεταλλικό κρίκο για αφαίρεση από το ράφι.Διαστάσεις: Ράχη 4 cm, Υψος 32 cm. |
| ΚΛΑΣΕΡ (ΝΤΟΣΙΕ) ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΣΗΣ Α3 | Υλικό κατασκευής: Εύκαμπτο πλαστικό υλικόΝα διαθέτει μηχανισμό συγκράτησης και ασφάλισης των εγγράφωνΔιαστάσεις: Ράχη : 2 cm, Υψος 33 cm , Πλάτος: 40 cm  |
| ΚΛΙΜΑΚΟΜΕΤΡΟ 30cm.(1:20, 1:25, 1:50, 1:75, 1:100, 1:125) | Τύπου FABER – CASTELL ή παρόμοιου Κατασκευασμένο από πλαστικό υψηλής ποιότηταςΜε ενδεικτικές λωρίδες διαφόρων χρωμάτων |
| ΚΛΙΜΑΚΟΜΕΤΡΟ 30cm.(1:500, 1:1000, 1:250, 1:500, 1:2000, 1:2500) | Τύπου FABER – CASTELL ή παρόμοιου Κατασκευασμένο από πλαστικό υψηλής ποιότηταςΜε ενδεικτικές λωρίδες διαφόρων χρωμάτων |
| ΚΛΙΜΑΚΟΜΕΤΡΟ 10cm. (1:50, 1:100, 1:200) | Τύπου FABER – CASTELL ή παρόμοιου Κατασκευασμένο από πλαστικό υψηλής ποιότηταςΜε ενδεικτικές λωρίδες διαφόρων χρωμάτων |
| ΚΟΠΙΔΙ 18 mm. | Να διαθέτει κουμπί ασφαλείαςΝα είναι κατάλληλο για την κοπή χαρτοκιβωτίων, πλαστικών, χαρτονιών κ.λπ.Να δέχεται ανταλλακτικές λάμεςΝα έχει ρυθμιζόμενος μήκος λεπίδαςΝα έχει μηχανισμό ασφαλείας/ κλειδώματοςΠλάτος λεπίδας: 18 mm.Υλικό λαβής: Ενισχυμένο πλαστικό |
| ΚΟΠΙΔΙ 9 mm. | Να διαθέτει κουμπί ασφαλείαςΝα είναι κατάλληλο για την κοπή χαρτοκιβωτίων, πλαστικών, χαρτονιών κ.λπ.Να δέχεται ανταλλακτικές λάμεςΝα έχει ρυθμιζόμενος μήκος λεπίδαςΝα έχει μηχανισμό ασφαλείας/ κλειδώματοςΠλάτος λεπίδας: 9 mm.Υλικό λαβής: Ενισχυμένο πλαστικό |
| ΚΟΥΤΙ ΑΡΧΕΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ | Ανθεκτικό πεπιεσμένο χαρτόνι fiber σε διάφορα χρώματαΝα διαθέτει στη ράχη διαγραμμισμένο χώρο για την αναγραφή των περιεχομένων του Διαστάσεις: Ράχη 8 cm, Υψος 35 cm, Πλάτος: 25 cm  |
| ΚΟΥΤΙ ΑΡΧΕΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ | Ανθεκτικό πεπιεσμένο χαρτόνι fiber σε διάφορα χρώματαΝα διαθέτει στη ράχη διαγραμμισμένο χώρο για την αναγραφή των περιεχομένων του Διαστάσεις: Ράχη 5 cm, Υψος 35 cm, Πλάτος: 25 cm  |
| ΛΑΣΤΙΧΑ ΜΙΚΡΑ | Να έχουν εξαιρετική ελαστικότητα και μαλακή υφήΝο 8  |
| ΛΑΣΤΙΧΑ ΠΛΑΚΕ  | Να έχουν εξαιρετική ελαστικότητα και μαλακή υφήΝο 13/5 |
| ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ TYΠΟΥ FABER CASTELL FINEPEN 1511 DOCUMENT | Να έχει στρογγυλή μύτη ινών σε μεταλλικό πλαίσιοΝα περιέχει αδιάβροχο φωτοανθεκτικό χρωστικό μελάνιΝα είναι κατάλληλος για μηχανολογικό σχέδιο, σχεδίαση και γραφήΝα έχει πάχος γραφής 0,3 mm. 0,4 mm. 0,5 mm. κατόπιν προτίμησης της υπηρεσίαςΣε διάφορα χρώματα κατόπιν προτίμησης της υπηρεσίας. |
| ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ ΑΝΕΞΙΤΗΛΟΣ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΑ ΧΡΩΜΑΤΑ | Να έχει μελάνι που στεγνώνει πολύ γρήγορα, είναι φωτοανθεκτικό, αδιάβροχο και ανεξίτηλοΝα είναι κατάλληλος για γραφή, μαρκάρισμα και βάψιμο στις περισσότερες επιφάνειες ακόμα και μετάλλου, γυαλιού και πλαστικούΝα έχει στρογγυλή μύτη με πάχος γραφής 1 mm-3mm.Σε διάφορα χρώματα κατόπιν προτίμησης της υπηρεσίας. |
| ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ ΦΩΣΦΟΡΟΥΧΟΣ ΥΠΟΓΡΑΜΜΙΣΗΣ ΔΙΑΦΟΡΑ ΧΡΩΜΑΤΑ | Να έχει εύρος γραφής 3 – 5 mmΝα περιέχει μελάνι με βάση το νερό που στεγνώνει γρήγοραΝα είναι κατάλληλος για απλό χαρτί, fax και φωτοτυπικόΤύπος μύτης: ΠλακέΣε διάφορα χρώματα κατόπιν προτίμησης της υπηρεσίας. |
| ΜΕΛΑΝΙΑ ΓΙΑ ΤΑΜΠΟΝ | Απλού τύπου χωρητικότητας 30ml. ανά φιαλίδιοΣε διάφορα χρώματα κατόπιν προτίμησης της υπηρεσίας. |
| ΜΟΛΥΒΙΑ  | Να έχει πολυγωνικό σχήμα για καλύτερη εργονομίαΝα ξύνεται εύκολα με οποιαδήποτε ξύστρα Να έχει σκληρότητα μύτης ΗΒ |
| ΜΟΛΥΒΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΑ 0,5 mm. | Να έχει κλιπ και με μύτη που αποσύρεται για την αποφυγή του σπασίματοςΝα έχει ενσωματωμένη γόμαΝα είναι σε μαύρο χρώμαΝα δέχεται μύτες πάχους 0,5 mm. |
| ΜΟΛΥΒΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΑ 0,7 mm. | Να έχει κλιπ και με μύτη που αποσύρεται για την αποφυγή του σπασίματοςΝα έχει ενσωματωμένη γόμαΝα είναι σε μαύρο χρώμαΝα δέχεται μύτες πάχους 0,7 mm. |
| ΜΟΛΥΒΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΑ 1 mm. | Να έχει κλιπ και με μύτη που αποσύρεται για την αποφυγή του σπασίματοςΝα έχει ενσωματωμένη γόμαΝα είναι σε μαύρο χρώμαΝα δέχεται μύτες πάχους 1 mm. |
| ΜΥΤΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΜΟΛΥΒΙΟΥ 0,5 mm. | Απλού τύπουΣκληρότητα μύτης ΗΒΠάχος 0,5 mm. |
| ΜΥΤΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΜΟΛΥΒΙΟΥ 0,7 mm. | Απλού τύπουΣκληρότητα μύτης ΗΒΠάχος 0,7 mm. |
| ΜΥΤΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΜΟΛΥΒΙΟΥ 1 mm. | Απλού τύπουΣκληρότητα μύτης ΗΒΠάχος 1 mm. |
| ΜΟΛΥΒΟΘΗΚΕΣ  | Υλικό Κατασκευής: πλαστικό διάφανοΔιαστάσεις : 7Χ7Χ10 cm. |
| ΞΥΣΤΡΕΣ ΜΟΛΥΒΙΟΥ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ | Να είναι κατασκευασμένη εξ' ολοκλήρου από μέταλλο. |
| ΠΕΡΦΟΡΑΤΕΡ | Υλικό κατασκευής μέταλλο και πλαστικόΝα διαθέτει οδηγό για ακρίβεια στο τρύπημαΝα έχει εργονομικό σχεδιασμόΑριθμός τρυπών: 2 |
| ΠΙΑΣΤΡΕΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ (Νο 3) | Πιάστρα μαύρη μεταλλική 32mm. |
| ΠΙΑΣΤΡΕΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ (Νο 4) | Πιάστρα μαύρη μεταλλική 41mm. |
| ΠΙΑΣΤΡΕΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ (Νο 5) | Πιάστρα μαύρη μεταλλική 50mm. |
| ΣΕΛΟΤΕΙΠ | Σελοτέϊπ διαφανές Διαστάσεις: 15mm. X 33m. |
| ΣΤΥΛΟ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 1,00 mm. | Τύπου BicCristal ή παρόμοιουΝα έχει εξαγωνικό κρυσταλλικό στέλεχοςΗ μύτη του να είναι μεταλλικήΜέγεθος μύτης: 1,0mm.Κατηγορία: Στυλό διαρκείαςΝα διατίθεται σε διάφορα χρώματα |
| ΣΤΥΛΟ GEL 0,7 mm. | Να έχει λαστιχένια λαβή και διάφανο στέλεχοςΗ μύτη του να είναι μεταλλικήΝα έχει καπάκι προστασίας της μύτηςΚατηγορία:stick – υγρής μελάνηςΜέγεθος μύτης: 0,7 mmΝα διατίθεται σε διάφορα χρώματα |
| ΣΥΡΡΑΠΤΙΚΑ ΧΕΙΡΟΣ  | Τύπου Primoula 6Υλικό κατασκευής: μέταλλοΙκανότητα συρραφής: 2 έως 12 φύλλαΝα διαθέτει σύστημα αντιμπλοκαρίσματοςΝα δέχεται σύρματα Νο64 |
| ΣΥΡΡΑΠΤΙΚΑ ΧΕΙΡΟΣ ΜΕΓΑΛΑ | Τύπου Primoula 12Υλικό κατασκευής: μέταλλοΙκανότητα συρραφής: έως 26 φύλλαΝα διαθέτει σύστημα αντιμπλοκαρίσματοςΝα δέχεται σύρματα 24/6 και 24/8 |
| ΣΥΡΡΑΠΤΙΚΟ ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ 240 ΦΥΛΛΩΝ | Συρραπτικό βαρέως τύπου κατάλληλο για συρραφή 240 φύλλων, στοιβαρή κατασκευή Διαστάσεις : 325Χ85Χ195Χωρητικότητα : 100 σύρματαΒάθος συρραφής : 50 mm |
| ΣΥΡΜΑΤΑ ΣΥΡΡΑΠΤΙΚΟΥ Νο 126 (24/6) | Υλικό κατασκευής: μέταλλο πολύ καλής ποιότητας  |
| ΣΥΡΜΑΤΑ ΣΥΡΡΑΠΤΙΚΟΥ (2000 64) | Υλικό κατασκευής:μέταλλο πολύ καλής ποιότητας  |
| ΣΥΝΔΕΤΗΡΕΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΙ Νο 3 | Υλικό κατασκευής: σκληρό μέταλλο, πολύ καλής ποιότητας που δεν σκουριάζει, τύπου VETOΜέγεθος: 30 mm. |
| ΣΥΝΔΕΤΗΡΕΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΙ Νο 5 | Υλικό κατασκευής: σκληρό μέταλλο, πολύ καλής ποιότητας που δεν σκουριάζει, τύπου VETOΜέγεθος: 45 mm. |
| ΣΥΝΔΕΤΗΡΕΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΙ Νο 7 | Υλικό κατασκευής: σκληρό μέταλλο, πολύ καλής ποιότητας που δεν σκουριάζει, τύπου VETOΜέγεθος: 77 mm. |
| ΤΕΤΡΑΔΙΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΑ 200φ. 20Χ30 cm. | Φυλλάδα λογιστική, Τετράδιο λογιστηρίουΔιαστάσεις : 20 Χ 30 cm., 200 φύλλων βιβλιόδετο με πολύ χοντρό χάρτινο εξώφυλλο |
| ΤΕΤΡΑΔΙΑ ΡΙΓΕ 200Φ. 20Χ30 cm. | Τετράδιο ριγέ 200 φύλλων , από πολύ χοντρό χάρτινο εξώφυλλοΔιαστάσεις : 20 Χ 30 cm. |
| ΤΕΤΡΑΔΙΑ ΡΙΓΕ 100φ. 25Χ35 cm.ΤΕΤΡΑΔΙΟ ΤΗΡΗΣΗΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ , με χονδρό εξώφυλλο 100φ | Τετράδιο ριγέ 100 φύλλων , από πολύ χοντρό χάρτινο εξώφυλλοΔιαστάσεις : 25 Χ 35 cm.Τετράδιο 100 φύλλων (τήρησης πρωτ. Τύπου ‘’Κωδ 572’’, από πολύ χοντρό χάρτινο εξώφυλλο, διαστάσεως Α4 |
| ΦΑΚΕΛΟΣ ΜΕ ΑΥΤΙΑ ΚΑΙ ΛΑΣΤΙΧΑ  | Υλικό κατασκευής PrespanΔιαστάσεις : Α4Να διαθέτει λάστιχα ανθεκτικά για δέσιμο και αυτιά Να διατίθεται σε διάφορα χρώματα |
| ΦΑΚΕΛΟΣ ΧΑΡΤΙΝΟΣ ΜΕ ΑΥΤΙΑ | Υλικό κατασκευής: χαρτόνι με εσωτερικά αυτιάΔιαστάσεις: 26,50Χ35 cm.Να διατίθεται σε διάφορα χρώματα |
| ΦΑΚΕΛΟΣ ΧΑΡΤΙΝΟΣ ΑΠΛΟΣ (ΔΙΦΥΛΛΟΣ) | Υλικό κατασκευής: σκληρό χαρτόνιΔίφυλλο απλόΔιαστάσεις: 25Χ35 cm.Να διατίθεται σε διάφορα χρώματα |
| ΦΑΚΕΛΟΙ ΜΠΛΕ ΜΕ ΚΟΡΔΟΝΙ ΚΑΙ ΑΥΤΙΑ | Υλικό κατασκευής: σκληρό χαρτόνιΔιαστάσεις: 25Χ35 cm.Ράχη: 8 cm.Να περιλαμβάνει πάνινα κορδόνια για δέσιμο και αυτιά |
| ΦΑΚΕΛΟΙ ΜΠΛΕ ΜΕ ΚΟΡΔΟΝΙ  | Υλικό κατασκευής: σκληρό χαρτόνιΔιαστάσεις: 25Χ35 cm.Ράχη: 8 cm.Να περιλαμβάνει πάνινα κορδόνια για δέσιμο |
| ΧΑΡΤΑΚΙΑ ΣΗΜΕΙΩΣΕΩΝ ΛΕΥΚΑ | Διάσταση φύλου: 9Χ 9 cm.Χαρτί: 80gr. Πολύ καλής ποιότητας.Αριθμός φύλλων: 500/τεμάχιο.Χρώμα φύλλου: λευκό |
| ΧΑΡΤΟΝΙΑ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ | Υλικό κατασκευής: χάρτινο χρωματιστό Να διαθέτει κλιμακωτά αυτιά που εξέχουν από τις σελίδεςΜέγεθος: Α4Να έχει πέντε θέματα |
| ΧΑΡΤΟΝΙΑ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ | Υλικό κατασκευής: χάρτινο Να διαθέτει κλιμακωτά αυτιά που εξέχουν από τις σελίδες (αλφάβητος)Μέγεθος: Α4 |
| ΧΑΡΤΟΤΑΙΝΙΕΣ ΑΡΙΘΜΟΜΗΧΑΝΩΝ  | Θερμική χαρτοταινία αριθμομηχανών μονόφυλληΔιαστάσεις: 57Χ60 |
| ΨΑΛΙΔΙΑ ΧΑΡΤΟΥΤΕΤΡΑΔΙΑ ΑΠΛΑ ΚΟΛΛΕΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ | Υλικό κατασκευής: Ανοξείδωτο μέταλλοΛαβή: Ανθεκτική πλαστικήΜέγεθος ψαλιδιού: 18cm.Τετράδιο ριγέ 50 και 100 φύλλων , από μαλακό εξώφυλλο100% χημικός πολτός , διαστάσεων Α3 με δίπλωση και τελικό αποτέλεσμα δίφυλλο ριγέ Α4 |

***ΟΜΑΔΑ Β***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | ΧΑΡΤΙ Α4 80g/m2  | Χρώμα χαρτιού λευκό (Λευκότητα μεγαλύτερη από 120 κατά CIE)100% χημικός πολτόςΠάχος 104-108 mmΑδιαφάνεια 94%. |

 **ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ-ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ - ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ**

 **Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ Η ΤΜΗΜΑΤΑΡΧΗΣ Η ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ**

**ΚΑΛΑΜΠΑΛΙΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΕΙΡΗΝΗ ΣΕΡΠΕΤΖΟΓΛΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ ΠΥΡΠΥΡΗ**