



ΚΟΥΤΡΟΥΚΗΣ ελαστομερή
τρεις γενεές πέρα



Το 1932 Ξεκίνησε η υλοποίηση της ιδέας του Θωμά Κουτρούκη έχοντας επιχειρηματική βλέψη την κατασκευή ελαστικών ειδών κυρίως γύρω από την υπόδηση, αντικείμενο στο οποίο και για πολλά χρόνια δραστηριοποιήθηκε.

Το 1955 ήταν η χρονιά του μεγαλύτερου υιού της οικογένειας, του Δημητρίου

Κουτρούκη, να αναλάβει την διεύθυνση της εταιρίας, γυρνώντας σελίδα. Μετά από διάφορα στάδια ενασχόλησης γύρω από τα ελαστικά προϊόντα, εξελίσσει σταδιακά το αντικείμενο της επιχείρησης σε πάσης φύσεως ελαστικές κατασκευές και καταφέρνει σύντομα να εδραιωθεί στους βασικότερους κατασκευαστές ελαστικών ειδών στην Βόρειο Ελλάδα.

Η ιστορία της επιχείρησης συνεχίζεται, και από το 2002 έως και σήμερα ο Γεώργιος Κουτρούκης διαδέχτηκε τον Δημήτριο, αποτελώντας την τρίτη γενεά, με στόχο να συνεχίσει με επιτυχία να παράγει το δυνατόν καλύτερο και ποιοτικά άψογο έργο και τις όποιες υπηρεσίες με βάση την ζήτηση και τις ανάγκες των πελατών.

Η εμπιστοσύνη σας είναι η καλύτερή μας διαφήμιση!

1932

1976

2002

Σας προβάλλουμε φωτογραφίες από ορισμένα προϊόντα τα οποία παράγουμε για να έχετε μια καλύτερη εικόνα των εφαρμογών για τις οποίες διατίθενται και θα πρέπει να τονιστεί ότι όλα τα υλικά τα οποία χρησιμοποιούμε είναι από τις κορυφαίες εταιρίες του χώρου όπως EUROPRENE, BAYER, LANXESS, EXCEL, STRUCTOL κ.α.

Αξίζει να σημειωθεί ότι διαθέτουμε μηχανουργείο στον

χώρο μας ,που μας επιτρέπει να κατασκευάζουμε αυτόνομα τη μεγαλύτερη γκάμα από τα καλούπια, σε ιδιαίτερα χαμηλές τιμές ,έτσι ώστε να ήμαστε όσο πιο ανταγωνιστικοί μπορούμε, σε συνάρτηση πάντα με τα άριστα υλικά τα οποία χρησιμοποιούμε στην παραγωγή των ελαστικών προϊόντων.

ΤΡΕΙΣ ΓΕΝΕΕΣ ΠΕΙΡΑ



01

Προβολή ρεκτιφιαρισμένου κυλίνδρου σιλικόνης



02

Κύλινδρα με ψιλό σπείρωμα για επαλειπτικά μηχανήματα κόλλας (π.χ. μελαμίνης)



03

Επένδυση σιλικόνης σε κύλινδρο κεριού για χαρτοβιομηχανία



04

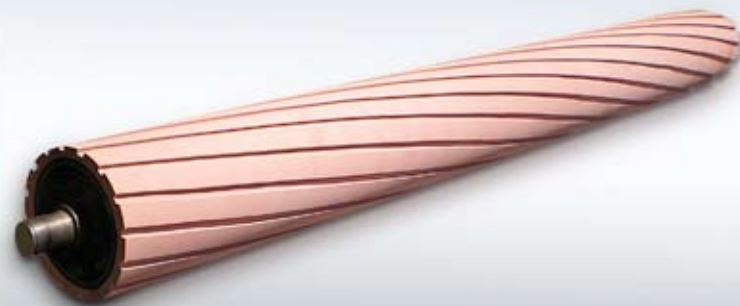
Επένδυση ελαστικού και ρεκτιφιέ σε κύλινδρους χαρτοβιομηχανίας, στυπτηρίων υφασμάτων, Ξύλινων κουφωμάτων, αλουμινοκατασκευών κ.λ.π.



05 Κύλινδρος με επένδυση σιλικόνης. Ενδείκνυται για χρήση σε περιβάλλον με υψηλές θερμοκρασίες από 100 έως 200 βαθμούς °C.



06 Κύλινδρος EPDM, κατάλληλος για χρήση σε διαλύτες και βαφεία.



07 Ελαστική επένδυση κυλίνδρων τριβείου (π.χ. Ευθείας ή μετάλλων).



08 Ελαστική μακλαβωτή επένδυση τυμπάνων για μεταφορικές ταινίες ή και λείας ελαστικής επένδυσης, αναλόγως της χρήσης.



09

Καρούλες με επένδυση ελαστικού για βίντσια αθλητικών



10

Επενδύσεις πάσης φύσεως δεξαμενών με λάστιχο, για διάφορες βιομηχανικές χρήσεις



11

Σιμηνιλόκ ελαστικά και βάσεις μηχανών οχημάτων. Ολοκληρωμένες κατασκευές.



12

Ελαστική επένδυση τρακτερωτού μίαντα αθλά και οποιοσδήποτε ελαστικού μίαντα



13

Τροχοί συμπαγείς για περνοφόρα μηχανήματα, κλάρκ, μηχανήματα ασφαλιτόστρωσης και πέδιλα από ερπύστριες.



14

Τροχοί και τροχαλίες με ελαστική επένδυση για κίνηση σε βαρέλλες και διάφορες ειδικές κατασκευές



15

Ράουλα ελαστικά ή σιλικόνης για χρήση σε Ξυλουργικά μηχανήματα



16

Ράουλα προωθήσεως, ράουλα οδηγού ή ράουλα καρτσιών



17

*Ελαστικοί δακτύλιοι για συρματόσχοινα
χιονοδρομικών lift, και για κινητήριες τροχαλίες*



18

Ιμπέλερ ελαστικά για αντλίες νερού ή χημικών



19

Ελαστικά προφίλ στεγάνωσης, προώθησης κ.λ.π.



20

Φυσούνες ελαστικές για προστασία μηχανικών εξαρτημάτων.



21

*Ελαστικές φυσούνες, εξαρτήματα προσοφθάλμια
για χρήση σε στρατιωτικά οχήματα ή άρματα.*



22

Σινεμπλόκ και βάσεις διαφόρων χρήσεων



23

*Βάσεις δοντικών μηχανημάτων
και αποσβεστήρες κραδασμών*



24

*Ελαστικοί οδηγοί (π.χ. νημάτων, μεμβράνες
αέρος ή πλαστού, φιλάντζες κ.λ.π.)*



25

Ελαστικές επικαλύψεις αναδευτήρων, φτερωτών και αντλίων για χωματουργικά μηχανήματα ή μηχανημάτων δομικών έργων.



26

Ελαστικά κόμπλερ μηχανημάτων και διαφράγματα για όλες τις χρήσεις.



27

Τσιμούρες, ελαστικά στεγάνωσης και εξαρτήματα για τρόφιμα ή βιομηχανικά υλικά.



28

Τραβέρσες ελαστικές ή και με σίδηρο, για διάφορες μηχανολογικές χρήσεις.



29

*Ελαστικά προφίλ για διάφορες χρήσεις
όπως κουφώματα, έπιπλα κ.λ.π.*



30

Σιλικονούχα προφίλ για βιομηχανικές χρήσεις.



31

*Ελαστική επένδυση σωλήνων ή μαστών,
για χρήση σε ροή θάλασης ή μεταλλευμάτων*



ΚΟΥΤΡΟΥΚΗΣ ελαστομερή
τρεις γενεές πείρα

Κουτρούκης Γεώργιος
Εργοστάσιο ελαστικών ειδών και κατασκευών
11^ο χλμ. Π.Ο. Θεσ/νίκης-Κιρκίς
τηλ. 2310 781721 - fax. 2310 781722
e-mail: koutroukisrubber@gmail.com