



**Ασφαλώς**  
έχουμε τον τρόπο  
να το συσκευάσουμε



*πρώτη επιλογή*

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ  
ΜΟΝΩΣΗ  
ΔΟΜΗΣΗ  
ΔΙΑΚΟΣΜΗΣΗ

**ISOLPACK®**

Η Γ.Κ.ΡΙΖΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Τ.Ε. δίνει επί σειρά ετών λύσεις σε προβλήματα συσκευασίας στους κλάδους των οικιακών και ηλεκτρικών συσκευών, θερμοσιφώνων, επίπλων, ιχθυοκαλλιεργειών, αγροτικών, φαρμακευτικών και αμυντικών προϊόντων, τροφίμων και ποτών. Σχεδιάζει και κατασκευάζει υλικά συσκευασίας για κάθε προϊόν με γνώμονα τις ανάγκες της εφοδιαστικής αλυσίδας εσάς και των πελατών σας.



Επικοινωνήστε μαζί μας για να ικανοποιήσουμε τις ανάγκες της συσκευασίας των προϊόντων σας.



## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ ΕΥΠΛΑΣΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Ταξινομούν, αναδεικνύουν ενώ παράλληλα προστατεύουν τα εύπλαστα προϊόντα από κακοποιήσεις στις μεταφορές



Συσκευασία Ηλ. Υπολογιστών



## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ ΜΠΟΥΚΑΛΙΩΝ

Ειδικά διαμορφωμένες για προστασία και διακοσμημένες έτοιμες για δώρο



## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Συσκευασίες τροφίμων από διογκωμένο πολυστυρένιο. Διατηρούν τη φρεσκάδα και τις βιταμίνες στα φρούτα και λαχανικά, ενώ είναι ιδανικές για παγωτά, κρέατα και ψάρια. Διατίθενται σε πολύ μεγάλη ποικιλία μεγεθών. Ετοιμοπαράδοτα.





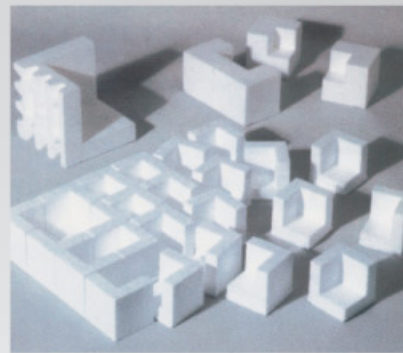
**starPACK®**



Το λευκό αστέρι της χύμα συσκευασίας για μεταφορά ευπαθών ή εύθραστων αντικειμένων με απόλυτη ασφάλεια.

**EPS 3D CORNER®**

Τρίεδρες γωνίες πάχους 20mm ειδικά διαμορφωμένες για προστασία αντικειμένων από χτυπήματα στις μεταφορές.



### Πλεονεκτήματα διογκωμένου πολυστυρενίου στη συσκευασία προϊόντων

- Απορρόφηση κραδασμών
- Θερμομόνωση, προστασία από ζέση και κρύο (με πολύ χαμηλή θερμική αγωγιμότητα  $\lambda=0,035W/mK$ ).
- Χαμηλό βάρος, αποτελείται κατά 98% από αέρα.
- Διατήρηση του βάρους και της βιταμίνης C των φρούτων και των λαχανικών.
- Δεν επηρεάζεται από την υγρασία.
- Αντίσταση στη συμπίεση με αποτέλεσμα να διευκολύνει την αποθήκευση καθ' ύψος.
- Χημική αντίσταση, είναι μη τοξικό & διαθέτει πιστοποιητικό καταλληλότητας για χρήση σε τρόφιμα και ποτά.
- Προώθηση πωλήσεων, έχει ελκυστική εμφάνιση, είναι μοντέρνο υλικό και μπορεί πολύ εύκολα να βαφτεί και να τυπωθεί.
- Ικανότητα προσαρμογής, παράγεται με τη βοήθεια καλουπιών και μπορεί να πάρει οποιοδήποτε σχήμα εξυπηρετεί τις ανάγκες της συσκευασίας και του σχεδιαστή της.
- Κακός αγωγός του ηλεκτρισμού, παρουσιάζει ιδιαίτερα υψηλή αντίσταση στη διαρροή ρεύματος μέσα από τη μάζα του.
- Αντίσταση στο χρόνο, δεν αποσυντίθεται και είναι πλήρως συμβατό με τα υπόλοιπα υλικά συσκευασίας.



**Γ. Κ. ΡΙΖΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Τ.Ε.**  
**ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΟΥ**  
**ΠΟΛΥΣΤΥΡΕΝΙΟΥ (EPS)**  
**www.rizakos.gr**

**ΕΔΡΑ**  
ΒΙ.Π.Ε. Λαμίας  
351 00 Λαμία  
Τηλ.: 22310 66061  
Fax: 22310 66060  
e-mail: info@rizakos.gr

**ΛΑΜΙΑ**  
1ο ΧΛΜ Π.Ε.Ο. Λαμίας-Δομοκού  
351 00 Λαμία  
Τηλ.: 22310 35001  
Fax: 22310 43200  
e-mail: lamia@rizakos.gr

**ΑΘΗΝΑ**  
Ερμού 50 & Λέσβου  
144 52 Μεταμόρφωση  
Τηλ.: 210 2846265  
Fax: 210 2847233  
e-mail: athens@rizakos.gr

**ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ**  
Ολύμπου 60  
570 09 Καλοχώρι  
Τηλ.: 2310 755836  
Fax: 2310 755837  
e-mail: salonica@rizakos.gr

