

ΕΠΙΛΟΓΗ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

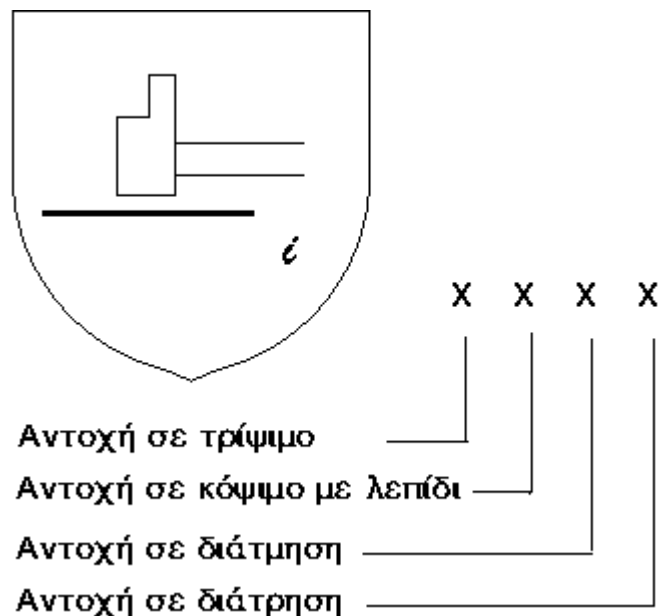
Η επιλογή του κατάλληλου Μέσου Ατομικής Προστασίας πρέπει να γίνει με ιδιαίτερη προσοχή από τον εργοδότη, τον Τεχνικό Ασφάλειας και τον Γιατρό Εργασίας.



Όλα τα ΜΑΠ πρέπει να έχουν την κατάλληλη σήμανση CE, καθώς και περιγραφή με εικόνες των κινδύνων από τους οποίους προφυλάσσουν.

Η επιλογή του κάθε Μέσου Ατομικής Προστασίας πρέπει να γίνει ανάλογα με τη σοβαρότητα και τη συχνότητα του κινδύνου. Στην ετικέτα ενός Μέσου Ατομικής Προστασίας πέρα από τα εικονοσύμβολα αναγράφεται υποχρεωτικά και το αντίστοιχο Ευρωπαϊκό Πρότυπο για την κατασκευή και τη σωστή χρήση του (EN standard).

Τα περισσότερα εικονοσύμβολα περιέχουν αριθμούς που προσδιορίζουν τις προστατευτικές τους ιδιότητες, π.χ. για τα προστατευτικά από μηχανικούς κινδύνους γάντια ισχύει το πρότυπο EN 388. Στο πρότυπο αυτό συναντάμε το παρακάτω εικονοσύμβολο που προσδιορίζει την αντοχή του γαντιού σε μηχανικούς κινδύνους.

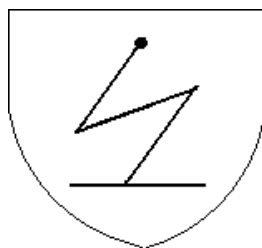


(όπου “X” οι αριθμητικές τιμές για την αντίστοιχη ιδιότητα)

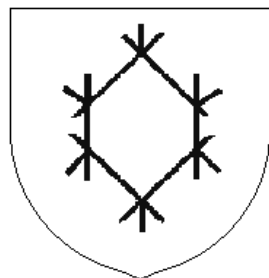
ΕΙΚΟΝΟΣΥΜΒΟΛΑ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΣΤΑ ΜΑΠ



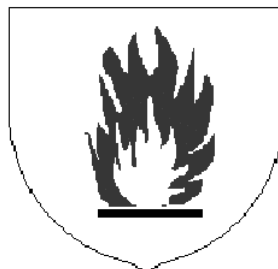
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ
ΤΗΝ ΚΑΚΟΚΑΙΡΙΑ



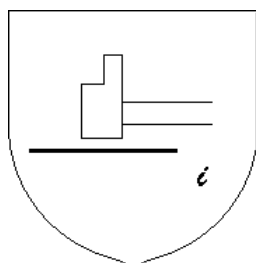
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ
ΗΛΕΚΤΡΟΣΤΑΤΙΚΕΣ
ΕΚΦΟΡΤΙΣΕΙΣ



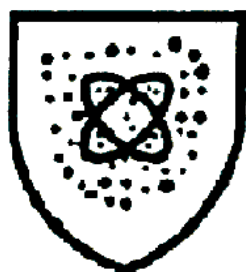
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ
ΤΟ ΚΡΥΟ



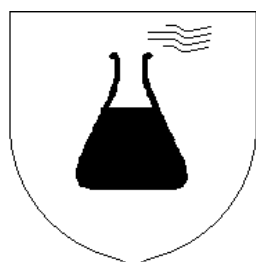
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ
ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ ΚΑΙ
ΦΩΤΙΑ



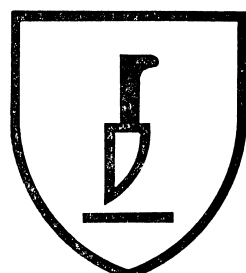
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ
ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ
ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ



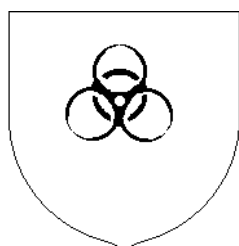
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ
ΡΑΔΙΕΝΕΡΓΗ
ΜΟΛΥΝΣΗ



ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ
ΧΗΜΙΚΑ



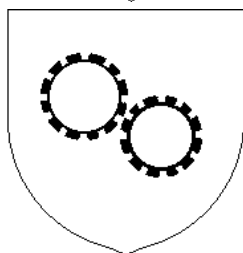
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ
ΚΟΨΙΜΑΤΑ



ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ
ΜΙΚΡΟ-
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ



ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ
ΧΑΜΗΛΗ
ΟΡΑΤΟΤΗΤΑ



ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ
ΜΕΡΗ ΕΝ ΚΙΝΗΣΕΙ



ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ
ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ ΚΑΙ
ΚΙΝΔΥΝΟ ΦΩΤΙΑΣ
ΓΙΑ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΕΣ