



INTERMIX

ΑΕ ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ ΤΙΤΑΝ

Η λύση στην Οικοδομή!

ΕΤΟΙΜΑ ΞΗΡΑ ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ ΚΤΙΣΙΜΑΤΟΣ · ΣΟΒΑΤΙΣΜΑΤΟΣ · ΔΑΠΕΔΩΝ



Η INTERMIX
ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΠΡΟΪΟΝΤΑ
ΜΕ ΣΗΜΑΝΣΗ CE
ΧΥΔΗΝ (ΣΙΛΟ)
ΚΑΙ ΕΝΣΑΚΙΣΜΕΝΑ



- ΜΕΙΩΣΗ ΤΟΥ ΚΟΣΤΟΥΣ
- ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ
- ΚΑΘΑΡΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ
- ΣΤΑΘΕΡΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑ

Μια φορά ... για πάντα!

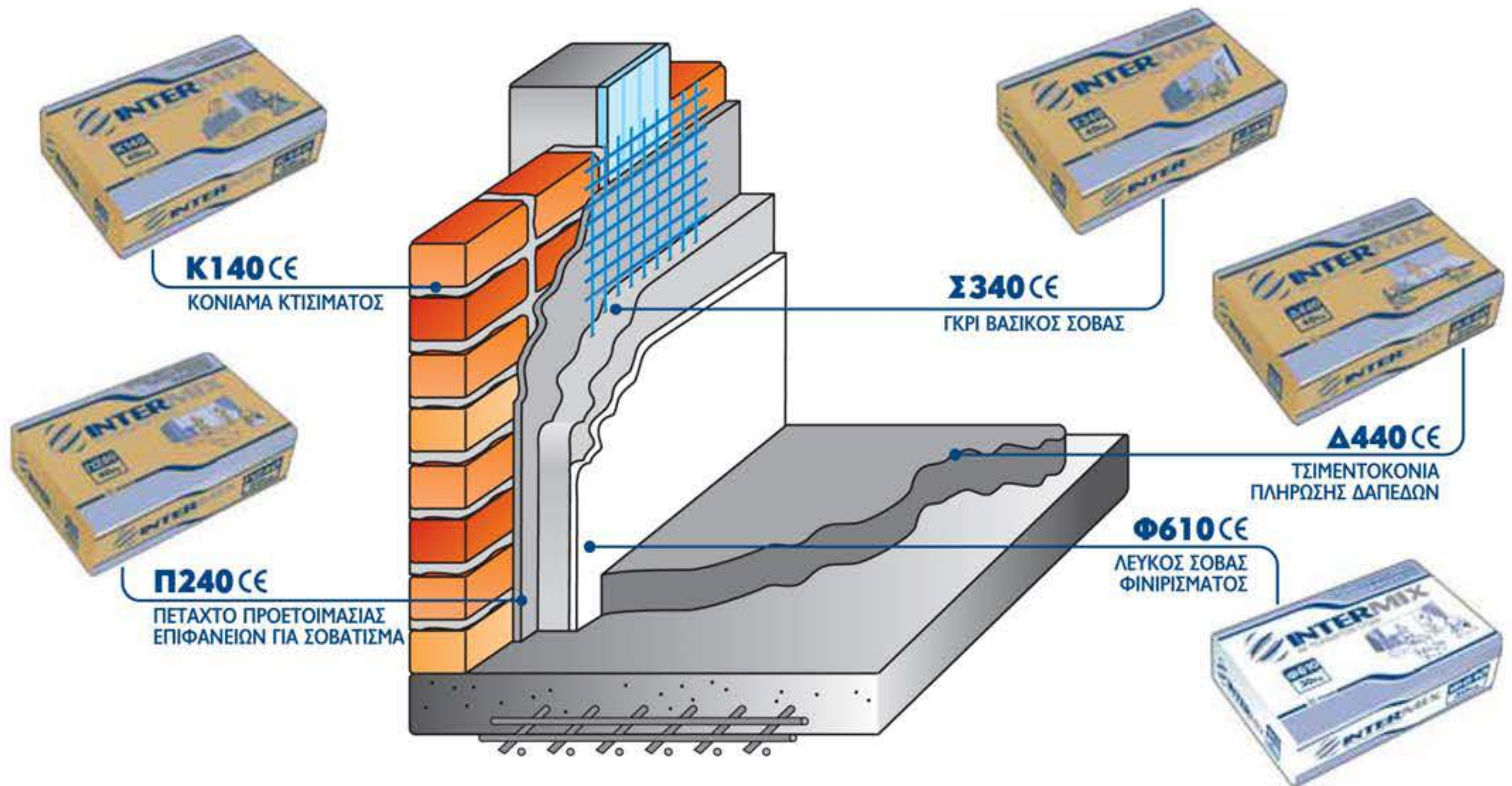


με την υπογραφή ενός Τιτάνα



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ
· EN ISO 9001:2000 · AP. 02.16.11411.6

Κλασικό τριών στρώσεων



Σ340 ΓΚΡΙ ΒΑΣΙΚΟΣ ΣΟΒΑΣ

CE

Έχει υψηλή πρόσφυση και αποδοτικότητα. Περιέχει άμμο μέγιστου κόκκου 4mm, φαιό τσιμέντο και πρόσμεικτα.

Παραδίδεται είτε χύμα σε σιλό* είτε συσκευασμένο σε σάκους των 40kgr σε παλέτες των 1400kgr.

Φ610 ΛΕΥΚΟΣ ΣΟΒΑΣ ΦΙΝΙΡΙΣΜΑΤΟΣ

CE

Έχει υψηλή πρόσφυση και αποδοτικότητα. Με τρίψιμο δίνει πολύ καλά φινιρισμένη επιφάνεια έτοιμη για βάψιμο ή στοκάρισμα. Περιέχει άμμο μέγιστου κόκκου 1,4mm, λευκό τσιμέντο και πρόσμεικτα.

Παραδίδεται είτε χύμα σε σιλό* είτε συσκευασμένο σε σάκους των 30kgr σε παλέτες των 1440kgr.

K140 ΚΟΝΙΑΜΑ ΚΤΙΣΙΜΑΤΟΣ

CE

Προσφέρει υψηλή αντοχή και πρόσφυση και βοηθά τον τοίχο να αποκτήσει υψηλές αντοχές γρήγορα. Ιδανικό για το κτίσιμο τούβλων, τσιμεντόλιθων κλπ. Περιέχει άμμο μέγιστου κόκκου 4mm, φαιό τσιμέντο και πρόσμεικτα.

Παραδίδεται είτε χύμα σε σιλό* είτε συσκευασμένο σε σάκους των 40kgr σε παλέτες των 1400kgr.

Π240 ΠΕΤΑΧΤΟ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΓΙΑ ΣΟΒΑΤΙΣΜΑ (για εμβολοφόρες πρέσες)

CE

Είναι ειδικά σχεδιασμένο για να εφαρμόζεται με τον κλασικό πεταχτό τρόπο σε κάθε είδους επιφάνεια, όπως τούβλα, σκυρόδεμα, μονωτικά κλπ. Έχει υψηλή αντοχή και πρόσφυση. Χρησιμοποιείται πριν το βασικό σοβά ή τον σοβά μίας στρώσης για να προετοιμάσει την επιφάνεια βοηθώντας την μετέπειτα πρόσφυσή τους. Περιέχει άμμο μέγιστου κόκκου 4mm, φαιό τσιμέντο και πρόσμεικτα.

Παραδίδεται είτε χύμα σε σιλό* είτε συσκευασμένο σε σάκους των 40kgr σε παλέτες των 1400kgr.

Φ510 ΛΕΥΚΟΣ ΜΑΡΜΑΡΟΣΟΒΑΣ ΦΙΝΙΡΙΣΜΑΤΟΣ

CE

Έχει υψηλή πρόσφυση και αποδοτικότητα. Με τρίψιμο δίνει πολύ καλά φινιρισμένη επιφάνεια έτοιμη για βάψιμο ή στοκάρισμα. Περιέχει μαρμαρόσκονη μέγιστου κόκκου 1,4mm λευκό τσιμέντο και πρόσμεικτα.

Παραδίδεται είτε χύμα σε σιλό* είτε συσκευασμένο σε σάκους των 30kgr σε παλέτες των 1440kgr.

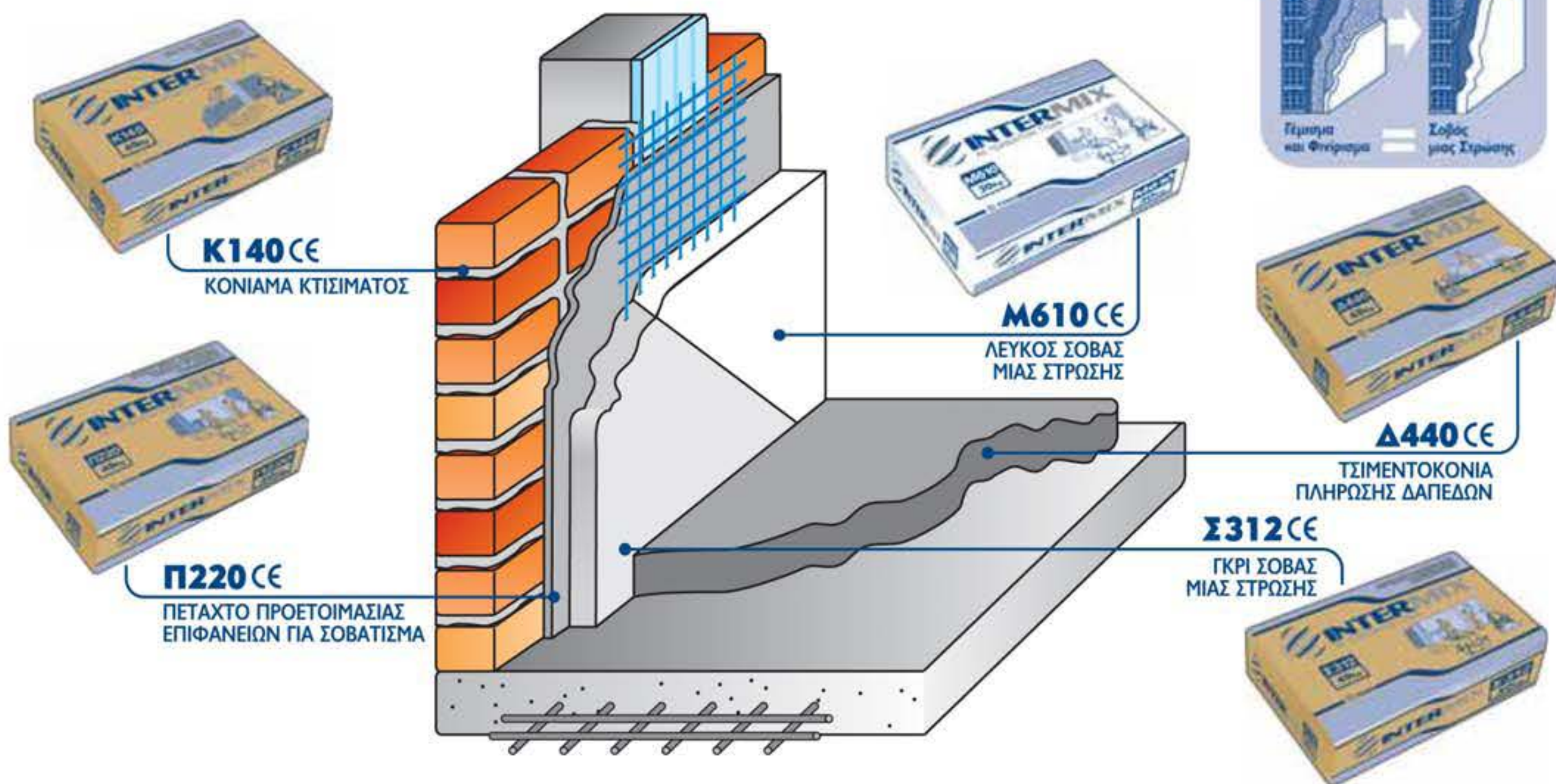
Δ440 ΤΣΙΜΕΝΤΟΚΟΝΙΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΔΑΠΕΔΩΝ

CE

Έχει υψηλή αντοχή και αποδοτικότητα με μηδενική σχεδόν συρρίκνωση. Χρησιμοποιείται σαν εξομαλυντική τσιμεντοκονία για πλήρωση δαπέδων όπου πρόκειται να τοποθετηθούν πλακίδια, μάρμαρα κλπ. Μπορεί να εφαρμοσθεί και με πρέσα (τύπου σοβατίσματος), αυξάνοντας σημαντικά την παραγωγικότητα και την ταχύτητα εφαρμογής της. Περιέχει άμμο μέγιστου κόκκου 4mm, φαιό τσιμέντο και πρόσμεικτα.

Παραδίδεται είτε χύμα σε σιλό* είτε συσκευασμένο σε σάκους των 40kgr σε παλέτες των 1400kgr.

Μίας στρώσης



Σ312 ΓΚΡΙ ΣΟΒΑΣ ΜΙΑΣ ΣΤΡΩΣΗΣ

CE



Είναι ειδικά σχεδιασμένος για να μπορεί να δίνει καλή φινιρισμένη επιφάνεια με μία μόνο στρώση, υποκαθιστώντας ουσιαστικά τις δύο τελευταίες στρώσεις του κλασικού τρόπου σοβατίσματος (του βασικού σοβά και του φινιρίσματος).

Έχει υψηλή πρόσφυση και αποδοτικότητα. Εφαρμόζεται όπως ο κλασικός σοβάς φινιρίσματος, σε μεγαλύτερα όμως πάχη. Περιέχει άμμο μέγιστου κόκκου 1,4mm, φαιό τσιμέντο και πρόσμεικτα.

Παραδίδεται είτε χύμα σε σιλό* είτε συσκευασμένο σε σάκους των 40kgρ σε παλέτες των 1400kgρ.

M610 ΛΕΥΚΟΣ ΣΟΒΑΣ ΜΙΑΣ ΣΤΡΩΣΗΣ

CE



Είναι ειδικά σχεδιασμένος για να μπορεί να δίνει καλή φινιρισμένη επιφάνεια σε μία μόνο στρώση, υποκαθιστώντας ουσιαστικά τις δύο τελευταίες στρώσεις του κλασικού τρόπου σοβατίσματος (του βασικού σοβά και του φινιρίσματος).

Έχει υψηλή πρόσφυση και αποδοτικότητα. Εφαρμόζεται όπως ο κλασικός σοβάς φινιρίσματος, σε μεγαλύτερα όμως πάχη. Περιέχει άμμο μέγιστου κόκκου 1,4mm, λευκό τσιμέντο και πρόσμεικτα.

Παραδίδεται είτε χύμα σε σιλό* είτε συσκευασμένο σε σάκους των 30kgρ σε παλέτες των 1440kgρ.

K140 ΚΟΝΙΑΜΑ ΚΤΙΣΙΜΑΤΟΣ

CE

Προσφέρει υψηλή αντοχή και πρόσφυση και βοηθά τον τοίχο να αποκτήσει υψηλές αντοχές γρήγορα. Ιδανικό για το κτίσιμο τούβλων, τσιμεντόλιθων κλπ. Περιέχει άμμο μέγιστου κόκκου 4mm, φαιό τσιμέντο και πρόσμεικτα.

Παραδίδεται είτε χύμα σε σιλό* είτε συσκευασμένο σε σάκους των 40kgρ σε παλέτες των 1400kgρ.

Π220 ΠΕΤΑΧΤΟ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΓΙΑ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑ

CE

Είναι ειδικά σχεδιασμένο για να εφαρμόζεται με τον κλασικό πεταχτό τρόπο σε κάθε είδους επιφάνεια, όπως τούβλα, σκυρόδεμα, μονωτικά κλπ. Έχει υψηλή αντοχή και πρόσφυση. Χρησιμοποιείται πριν το βασικό σοβά ή τον σοβά μίας στρώσης για να προετοιμάσει την επιφάνεια βοηθώντας την μετέπειτα πρόσφυσή τους. Περιέχει άμμο μέγιστου κόκκου 2mm, φαιό τσιμέντο και πρόσμεικτα.

Παραδίδεται είτε χύμα σε σιλό* είτε συσκευασμένο σε σάκους των 40kgρ σε παλέτες των 1400kgρ.

M510 ΛΕΥΚΟΣ ΜΑΡΜΑΡΟΣΟΒΑΣ ΜΙΑΣ ΣΤΡΩΣΗΣ

CE



Είναι ειδικά σχεδιασμένος για να μπορεί να δίνει καλή φινιρισμένη επιφάνεια με μία μόνο στρώση, υποκαθιστώντας ουσιαστικά τις δύο τελευταίες στρώσεις του κλασικού τρόπου σοβατίσματος (του βασικού σοβά και του φινιρίσματος).

Έχει υψηλή πρόσφυση και αποδοτικότητα. Εφαρμόζεται όπως ο κλασικός σοβάς φινιρίσματος, σε μεγαλύτερα όμως πάχη. Περιέχει μαρμαρόσκονη, μέγιστου κόκκου 1,4mm, λευκό τσιμέντο και πρόσμεικτα.

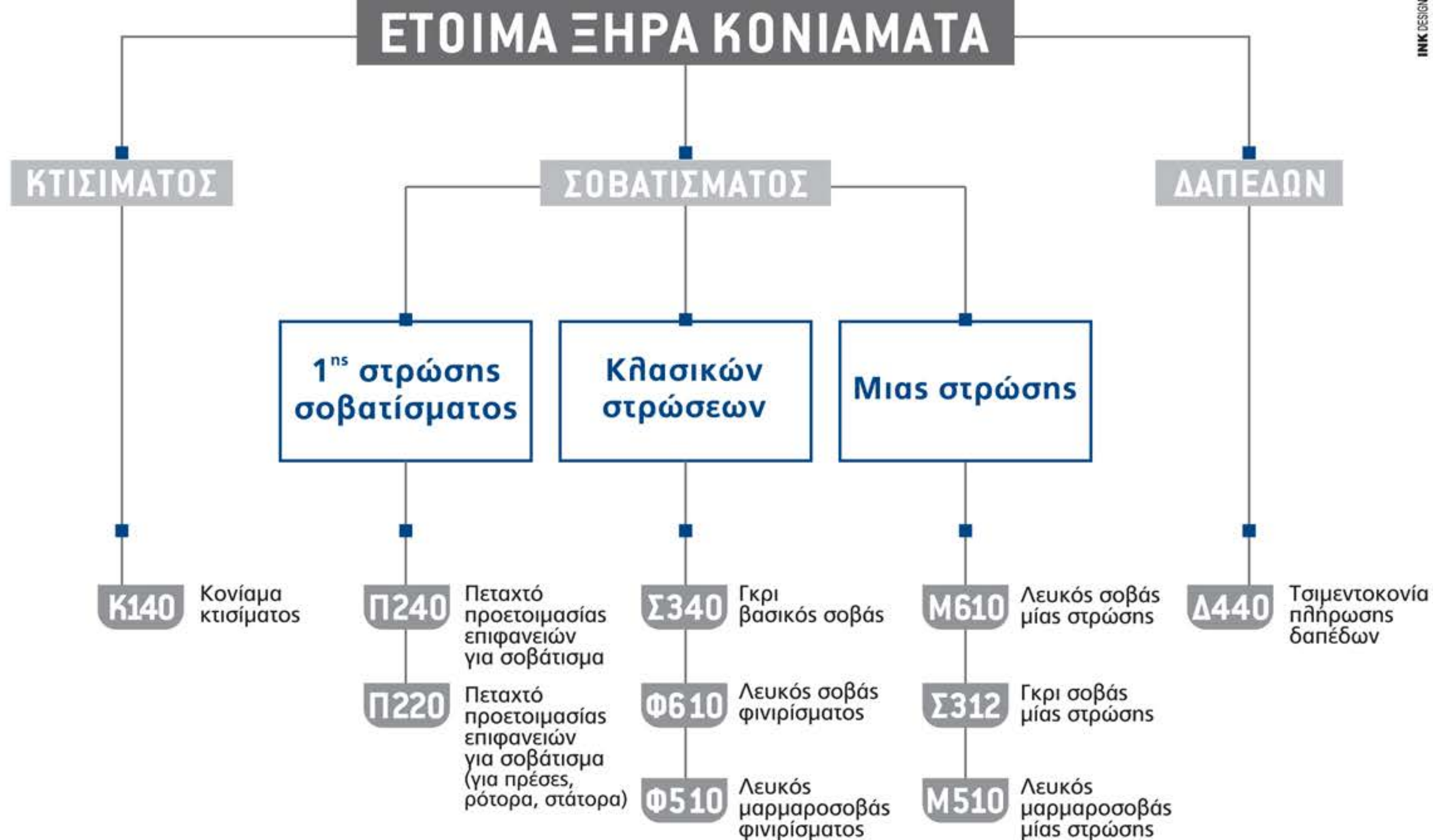
Παραδίδεται είτε χύμα σε σιλό* είτε συσκευασμένο σε σάκους των 30kgρ σε παλέτες των 1440kgρ.

Δ440 ΤΣΙΜΕΝΤΟΚΟΝΙΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΔΑΠΕΔΩΝ

CE

Έχει υψηλή αντοχή και αποδοτικότητα με μηδενική σχεδόν συρρίκνωση. Χρησιμοποιείται σαν εξομαλυντική τσιμεντοκονία για πλήρωση δαπέδων όπου πρόκειται να τοποθετηθούν πλακίδια, μάρμαρα κλπ. Μπορεί να εφαρμοσθεί και με πρέσα (τύπου σοβατίσματος), αυξάνοντας σημαντικά την παραγωγικότητα και την ταχύτητα εφαρμογής της. Περιέχει άμμο μέγιστου κόκκου 4mm, φαιό τσιμέντο και πρόσμεικτα.

Παραδίδεται είτε χύμα σε σιλό* είτε συσκευασμένο σε σάκους των 40kgρ σε παλέτες των 1400kgρ.



Πλεονεκτήματα

1. Μειώνουν το κόστος γιατί είναι πολύ πιο αποδοτικά και εύχρηστα των συμβατικών (εφαρμόζονται εξίσου εύκολα με αυτά με τις ίδιες απλές τεχνικές).
2. Μειώνουν τα απαιτούμενα ένσημα του ΙΚΑ, αλλά και το κόστος χρήσης σκαλωσιών, γιατί ελαττώνουν τον χρόνο αποπεράτωσης της οικοδομής.
3. Παραδίδονται συνοδευόμενα από ζυγολόγιο διασφαλίζοντας απόλυτα τον πελάτη για τις παραλαμβανόμενες ποσότητες.
4. Μειώνουν το κόστος των μετέπειτα καθαρισμών στα κτισίματα και σοβατίσματα αφού έχουν πολύ καλή πρόσφυση και δεν πέφτει πολύ υλικό κάτω.
5. Σταματούν τις απώλειες υλικών από κλοπή, διασπορά, ανεπιθύμητες αναμίξεις κλπ.
6. Μειώνουν σημαντικά το κόστος για καθαρισμούς του περιβάλλοντος χώρου του κτιρίου μετά το τέλος των εργασιών.
7. Μειώνοντας σημαντικά την ρύπανση βοηθούν στην προστασία του περιβάλλοντος και στην αποφυγή προστριβών με τους γείτονες.
8. Προσφέρουν σημαντική οικονομία χώρου στο έργο για την απόθεση των υλικών.
9. Πληρούν όλες τις Ευρωπαϊκές ποιοτικές προδιαγραφές, φέρουν σήμα CE και έχουν υψηλή και σταθερή ποιότητα λόγω της αυτοματοποιημένης παραγωγής τους.
10. Έχουν σταθερές μηχανικές αντοχές και υψηλή πρόσφυση και εργασιμότητα λόγω του ότι περιέχουν σταθερή περιεκτικότητα τσιμέντου (ανάλογα με την σύνθεση του κάθε προϊόντος) και ειδικά βελτιωτικά οργανικά πρόσμεικτα.
11. Χρησιμοποιούν ξηρά και ειδικής κοκκομετρίας αδρανή υλικά προερχόμενα από αυτοματοποιημένη βιομηχανική ξήρανση και κοσκίνιση.