

RESIN POWDER



Βελτιωτική πολυμερική ρητίνη σε μορφή πούδρας



■ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Πολυμερική ρητίνη σε μορφή πούδρας, άοσμη. Όταν προστίθεται στα τσιμεντοκονιάματα και ασβεστοκονιάματα, ενισχύει τις ιδιότητές τους:

- Προσδίδει επιπλέον ευκαμψία, στεγανότητα και εργασιμότητα.
- Μειώνει τη συρρίκνωση, εκμηδενίζοντας τις τριχοειδείς ρωγμές.
- Αυξάνει τις αντοχές τόσο στη μάζα όσο και στην επιφάνεια έως και 60%.
- Είναι ανθεκτική στην αλκαλικότητα του τσιμέντου και του ασβέστη.
- Δεν επαναγαλακτωματοποιείται μετά τη σκλήρυνση της μάζας των κονιαμάτων.
- Αυξάνει την αντοχή των σοβάδων στην υγρασία και τον παγετό που οδηγούν στη βαθμιαία αποσάθρωσή του.

■ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

ΩΣ ΠΡΟΣΜΙΚΤΟ ΜΑΖΑΣ

Το RESIN POWDER προστίθεται:

A) Στο τσιμέντο σε ποσότητα 500gr έως 1000gr ανά 25kg, ανάλογα με τον βαθμό αντοχής που είναι απαραίτητος, ανάλογα με την εφαρμογή.

B) Στα τυποποιημένα έτοιμα κονιάματα προστίθεται για βελτίωση των ιδιοτήτων τους σε ποσότητα 250gr έως 1000gr ανά 25kg προϊόντος, ανάλογα με την επιθυμητή βελτίωση.

Σε επισκευές μπετόν: Παρασκευή κονιαμάτων από άμμο ποταμίσια, θαλάσσης ή λατομείου ή ειδικών τυποποιημένων λεπτών ή μη κονιαμάτων, για κάθε περίπτωση (1kg RESIN POWDER ανά 25kg τσιμέντου).

Σε νέους σοβάδες ή σε παλιούς προς επισκευή:

Αυξάνει την αντοχή και τη στεγανότητα παραδοσιακών, αλλά και τυποποιημένων σοβάδων (500gr έως 1000gr RESIN POWDER ανά 25kg τσιμέντου, 250gr ανά 25kg τυποποιημένου προϊόντος).

Απαραίτητο συμπλήρωμα στον 'πεταχτό' σοβά:

Διασφαλίζει την πρόσφυση με μονωτικά υλικά, π.χ. εηλασμένη ή διογκωμένη πολυστερίνη κλπ. (1kg RESIN POWDER ανά 25kg τσιμέντου).

Σε συγκολλητικά υλικά τσιμεντοειδούς βάσης:

Βελτιώνει την πρόσφυση, την αντοχή, την ευκαμψία και τη στεγανότητα (250gr RESIN POWDER ανά 25kg προϊόντος).

Σε αρμόστοκους & κόλλες πλακιδίων και

μαρμάρων: Βελτιώνει τη στεγανότητά τους και

RESIN POWDER



Βελτιωτική πολυμερική ρητίνη σε μορφή πούδρας

αυξάνει την πρόσφυση και την ευκαμψία (250gr RESIN POWDER ανά 2kg προϊόντος).

Ισχυρά δάπεδα: Δίνει τη δυνατότητα δημιουργίαςτσιμεντοκονιών μικρού πάχους, εξαλείφοντας τον κίνδυνο αποκόλλησής τους (2kg RESIN POWDER ανά 25kg τσιμέντου).

Ισχυρές τσιμεντοκονίες: Η προσθήκη 1kg RESIN POWDER ανά 25kg τσιμέντου αυξάνει τις μηχανικές αντοχές, καθώς και την αντοχή τους στην τριβή.

Σε λάσπη κτισίματος: Δημιουργεί ισχυρό 'δέσιμο' μεταξύ των κόκκων του κονιάματος, εκμηδενίζοντας τη δημιουργία ρηγματώσεων (cracking) από δονήσεις σκαπτικών μηχανημάτων που λειτουργούν σε γειτονικούς χώρους ή από ελαφρές σεισμικές δονήσεις (500gr έως 1000gr RESIN POWDER ανά 25kg τσιμέντου).

Στην Πατητή Τσιμεντοκονία DS-250 για εφαρμογές σε λεπτές επιστρώσεις έως 4mm, καθώς και σε ανακαινίσεις σε παλαιά πλακίδια ή μωσαϊκά (500gr RESIN POWDER ανά 25kg προϊόντος).

■ ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Προετοιμασία επιφάνειας

Ανάλογα με την εφαρμογή, οι επιφάνειες πρέπει να είναι ελαφρώς διαβρεγμένες και καθαρές, απαλλαγμένες από σαθρά υλικά, σκόνες, λάδια ξυλοτύπων, χρώματα κλπ.

2. Εφαρμογή

Αναμειγνύουμε το RESIN POWDER σε καθαρό δοχείο με νερό, με δράπανο χαμηλών στροφών ή σε μπετονιέρα, ανάλογα με την εφαρμογή, για 30 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια, προσθέτουμε το υπόλοιπο κονίαμα.

■ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Τα εργαλεία καθαρίζονται με νερό, αμέσως μετά τη χρήση τους.

■ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Ανάλογα με την εφαρμογή και την επιθυμητή βελτίωση.

■ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται σε χώρους προστατευμένους από τον ήλιο και τον παγετό, για 15 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

■ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν δεν χρειάζεται κάποια επισήμανση επικινδυνότητας βάσει της ισχύουσας ευρωπαϊκής και εθνικής νομοθεσίας.

Συνιστάται όμως να διατηρείται μακριά από παιδιά. Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή, δείχνοντας το δοχείο ή την ετικέτα. Πριν από τη χρήση, συμβουλευτείτε τις οδηγίες προφύλαξης στη συσκευασία του προϊόντος ή στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.

■ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Πλαστικό δοχείο με δοσομετρητή που περιέχει:

12 σακουλάκια 1kg

Πλαστικό δοχείο με δοσομετρητή που περιέχει:

6 σακουλάκια 1kg.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

■ Μορφή - Χρώμα	Πολυμερική ρητίνη σε μορφή πούδρας - Λευκό
■ Φαινόμενη πυκνότητα ξηρού κονιάματος	0,78±0,05kg/lit
■ Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +5 °C έως +35 °C

DUROSTICK A.B.E.E.

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΩΝ ΥΛΩΝ,
ΧΡΩΜΑΤΩΝ & ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ

ΑΘΗΝΑ: ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ, ΤΚ 193 00,
Τηλ.: 211 60 03 500-599, 210 55 16 500, 210 55 98 350
Φαξ: 210 55 99 612

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: ΒΙ.ΠΕ. Θ. - ΣΙΝΔΟΣ, Ο.Τ. 44
ΟΔΟΣ ΔΑ 10, ΤΚ 570 22

Τηλ.: 2310 795 797, 2310 797 365

Φαξ: 2310 797 367

Email: info@durostick.gr