

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

PROLAT ΠΕΤΑΧΤΟΣ ΣΟΒΑΣ

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Ο **Πεταχτός Σοβάς** της **PROLAT** είναι έτοιμο προς χρήση (με τη προσθήκη μόνο νερού) τσιμεντοειδές κονίαμα για τη παρασκευή πεταχτού σοβά. Περιέχει ειδικά επιλεγμένα αδρανή διαβαθμισμένης κοκκομετρίας με μέγιστη διάμετρο 4,0 mm. Περιέχει τσιμέντο αυξημένων αντοχών και ειδικά επιλεγμένα ενεργά υλικά με υδραυλικές ιδιότητες που του δίνουν πολύ καλές μηχανικές αντοχές αλλά και ισχυρότατη πρόσφυση. Είναι ιδανικός για την προετοιμασία επιφανειών που θα εφαρμοστεί οποιοσδήποτε κλασικός ή ρητινούχος σοβάς βασικής στρώσης.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ο **Πεταχτός Σοβάς** της **PROLAT** χρησιμοποιείται ως συνδετική στρώση σε εσωτερικές ή εξωτερικές επιφάνειες από τούβλα, τσιμεντόλιθους, ή σκυρόδεμα για να ενισχυθεί η πρόσφυση του σοβά που θα ακολουθήσει.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Προετοιμασία επιφάνειας

Πριν εφαρμοστεί ο **Πεταχτός Σοβάς** της **PROLAT** η τοιχοποιία καθαρίζεται από σαθρά υλικά, σκόνες, λάδια κλπ. και τυχόν κακοτεχνίες και κενά στους αρμούς επισκευάζονται. Κατόπιν γίνεται διαβροχή της επιφάνειας με νερό προκειμένου να αποτρέψουμε αφυδάτωση του σοβά.

Εφαρμογή

Προστίθεται στο νερό υπό ανάδευση, μέχρι να δημιουργηθεί ένα κονίαμα με την επιθυμητή εργασιμότητα. Αναμιγνύουμε τον **Πεταχτό Σοβά** της **PROLAT** με δράπανο χαμηλών στροφών ή σε μπετονιέρα (η ανάμειξη με το χέρι καλό είναι να αποφεύγεται) μέχρι να δημιουργηθεί ένα ομοιογενές υγρό κονίαμα χωρίς σβώλους. Εφαρμόζουμε με χρήση φραγκόφτυαρου και μυστριού ή με ειδικό μηχάνημα για πεταχτούς

σοβάδες, ακριβώς όπως εφαρμόζουμε και τον κλασικό πεταχτό σοβά.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Περίπου 6-8 kg /m²

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Μετά από κάθε χρήση, καθαρίζουμε τα εργαλεία μόνο με νερό.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται στη αρχική σφραγισμένη συσκευασία σε ξηρούς και σκιερούς χώρους, για τουλάχιστον 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ

Το προϊόν περιέχει τσιμέντο Portland. Πριν από τη χρήση του συμβουλευτείτε τις οδηγίες προφύλαξης στη συσκευασία του προϊόντος ή στο έντυπο δεδομένων ασφαλείας.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Σακί 30kg.

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

PROLAT ΠΕΤΑΧΤΟΣ ΣΟΒΑΣ

Τεχνικά χαρακτηριστικά: (Συνθήκες μετρήσεων 23°C και 50% R.H.)

Μορφή	Τσιμεντοειδής κονία	Συντελεστής διάχυσης υδρατμών μ EN 998-1 (Πίνακας 2)	6
Αποχρώσεις	γκρι	Συντελεστής θερμικής αγωγιμότητας ($\lambda_{10,dry}$): EN 1745, (P=50%)	0,88 W/(m. K)
Απαιτήσεις σε νερό	5,5lt στο σακί 30kg	Φαινόμενο ειδικό βάρος ξηρού σκληρυμένου κονιάματος EN 1015-10	1.84 ± 0.01 kg/lt
Θερμοκρασία εφαρμογής	5 °C έως 35 °C	Φαινόμενο ειδικό βάρος νωπού κονιάματος EN 1015-6	2,00 ± 0.01 kg/lt
Αντοχή σε θλίψη EN 1015-11	12.9 ± 0.10 N/mm ²	Πάχος εφαρμογής	Max 2,5 cm/ στρώση
Πρόσφυση 28 ημερών	0.70 ± 0.1 N/mm ²	Χρόνος ζωής στο δοχείο	3hrs στους +20°C
Συντελεστής τριχοειδούς υδαταπορρόφησης EN 1015-18	0,1±0,05 kg/m ² .min ^{0.5}	Συνεκτικότητα EN 1015-3	166 mm
Ατμοπερατότητα (W _{vp} , water vapor permeability) EN 1015-19	3,47x10 ⁻¹¹ kg/m·s·Pa		

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
30KG ΣΑΚΙ

