

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

PROLAT VISTRO 10

Πεταχτός σοβάς, χωρίς τσιμέντο

ΧΡΗΣΕΙΣ

Το PROLAT Vistro 10 είναι ένα κονίαμα επιχρίσματος για τον πεταχτό σοβά, χωρίς τσιμέντο. Έχει στη σύσταση του χαλαζιακά αδρανή μέγιστης διαμέτρου 2.5 mm καθώς και ποζολανικά υλικά. Είναι ιδανικό για την προετοιμασία επιφανειών που θα δεχτούν τον σοβά βασικής στρώσης Vistro 20.

ΣΥΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΥΛΙΚΑ

Το PROLAT Vistro 10 αποτελείται από μίγμα χαλαζιακών αδρανών, λεπτόκοκκης ποζολάνης (<75 μm), σκόνης υδρασβέστου και υδραυλικής ασβέστου, σε κατάλληλη αναλογία.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ-ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Το υλικό συσκευάζεται σε σάκους των 30 kg. Διατηρείται μέχρι 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής αποθηκευμένο στην αρχική, κλειστή και σφραγισμένη συσκευασία, σε ξηρές συνθήκες και σύμφωνα με τις αρχές που διέπουν τα οικοδομικά υλικά.

ΑΝΑΛΟΓΙΑ ΝΕΡΟΥ

Δεν υπάρχει συνιστώμενη αναλογία ανάμιξης σε μέρη βάρους νερό/στερεά. Από την στιγμή που δεν μεταβάλλονται οι ιδιότητες του υλικού σε σχέση με το νερό, την αναλογία νερού μπορεί να την ορίσει ο χρήστης, σύμφωνα με την εργασιμότητα που επιθυμεί.

ΑΝΑΜΙΞΗ

Η ανάμειξη πρέπει να γίνεται σε αναμικτήρα ή σε μπετονιέρα και να αποφεύγεται η ανάμειξη με το χέρι. Σκοπός της ανάμιξης είναι να αποκτηθεί ένα ομοιογενές πλαστικό μίγμα χωρίς σβόλους.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Πριν από την εφαρμογή του επιχρίσματος η τοιχοποιία καθαρίζεται από σαθρά υλικά, σκόνες, λαδια κλπ. Εφόσον βρέξουμε το υπόστρωμα τότε εφαρμόζουμε το PROLAT Vistro 10 με την χρήση φραγκόφτυαρου και μυστριού, ακριβώς κατά τον συνηθισμένο τρόπο εφαρμογής πεταχτού σοβά σοβάδων με το χέρι.

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε θερμοκρασίες κάτω των 5 οC και άνω των 40 οC.

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

PROLAT VISTRO 10

Πεταχτός σοβάς, χωρίς τσιμέντο

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιδιότητες σκληρυμένου κονιάματος στις 28 ημέρες.

| ΙΔΙΟΤΗΤΑ | ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ | ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ |
|-------------------------------|-----------------|-------------------------|
| 28 days compressive strengths | EN 1015-11 | 1.80 MPa |
| Συντελεστής Διάχυσης ατμού | EN 1015-19 | μ=10 |
| Συμπεριφορά σε φωτιά | EN 13501-1 | Euroclass A1 |
| Κατανάλωση | | 13kgr/cm/m ² |

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
30KG ΣΑΚΙ

