



Ακρυλικό Χρώμα & Στεγανωτικό Τοίχων.

Περιγραφή:

Το **Blanchit** είναι ενός συστατικού στεγανωτικό υλικό το οποίο αποτελείται από ακρυλικά πολυμερή και εξευγενισμένα πληρωτικά στοιχεία.

Χρήσεις:

Το **Blanchit** χρησιμοποιείται κυρίως για την στεγανοποίηση κάθετων επιφανειών, εκεί δηλαδή όπου η βροχή και οι δυσμενείς καιρικές συνθήκες (χαλάζι, χιόνι) προσβάλλουν αυτές τις κάθετες επιφάνειες και υπάρχει κίνδυνος να εισχωρήσει υγρασία στο εσωτερικό τους.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

α/α	Ιδιότητα	Αποτέλεσμα
1	Χρώμα	Λευκό
2	Οσμή	Χαρακτηριστική
3	Πυκνότητα	1200g/l
4	Περιεκτικότητα σε στερεά	69-71%w/w
5	Περιεκτικότητα σε υγρασία	29-31%w/w

Εφαρμογή:

Η εφαρμογή του **Blanchit** είναι πολύ εύκολη. Αραιώνουμε το υλικό 10% με νερό, ανακατεύουμε καλά και περνάμε το πρώτο χέρι, με ρολό πινέλο ή πιστόλι. Την επόμενη και με λιγότερη αραιώση (περίπου 5%) περνάμε το δεύτερο χέρι. Τελειώνοντας έχουμε εξασφαλίσει την στεγάνωση των επιφανειών και έχουμε δώσει μια όμορφη λευκή επιφάνεια στο χώρο. Ανάλογα με την υγρασία του χώρου στεγνώνει από 2 έως 4 ώρες.

Κατανάλωση:

Ανάλογα με το πορώδες και την υφή της επιφάνειας 1 kg. **Blanchit** μπορεί να καλύψει 5 - 8 m².

Παρατηρήσεις:

Το **Blanchit** δεν πρέπει να αποθηκεύεται εκτεθειμένο στον ήλιο. Εάν θέλουμε να δώσουμε μια άλλη απόχρωση στην επιφάνειά μας μπορούμε να προσθέσουμε την χρωστική που επιθυμούμε και να ανακατέψουμε πολύ καλά.

Ασφάλεια:

Το **Blanchit** δεν περιέχει επικίνδυνους διαλύτες και ως εκ τούτου δεν χρειάζεται να πάρουμε κάποια ιδιαίτερα μέτρα.

Καθαρισμός:

Τα εργαλεία, οι επιφάνειες και τα χέρια μας καθαρίζονται με νερό όταν το υλικό είναι ακόμη νωπό. Σε αντίθετη περίπτωση πρέπει να χρησιμοποιήσουμε μηχανικά μέσα.

Συσκευασία:

Το **Blanchit** διατίθεται σε πλαστικά δοχεία των 5, 10 και 20 kg.

Επιφύλαξη: Οι ανωτέρω παρεχόμενες πληροφορίες είναι βασισμένες στις μέχρι σήμερα γνώσεις μας και δεν αποτελούν Πιστοποιητικό του προϊόντος αφού το αποτέλεσμα εξαρτάται άμεσα από τον τρόπο και τις μεθοδολογίες του εκάστοτε εφαρμοστή. Σκοπός μας είναι η γενική ενημέρωση του χρήστη και η παροχή πληροφοριών σχετικά με τα τεχνικά χαρακτηριστικά και τις δυνατότητες του υλικού την υγιεινή & ασφάλειά του καθώς και την προστασία του περιβάλλοντος. Το παρόν αποτελεί πνευματική ιδιοκτησία της εταιρείας AV.IP Ε.Π.Ε. και παραχωρείται για ενημέρωση μετά από αίτηση του ενδιαφερομένου. Απαγορεύεται η αναδημοσίευση ή αντιγραφή και χορήγηση του παρόντος χωρίς προηγούμενη έγκριση από την εταιρεία.