



## Πρόσθετο υλικό για τις κόλλες της σειράς DW και αρμόστοκων (fugacolor, megafuga) πλακιδίων.

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:

DW17 είναι ανάμιξη με ακρυλική βάση η οποία βελτιώνει σημαντικά τις ικανότητες των κόλλων και των αρμόστοκων πλακιδίων:

- Αυξάνει σημαντικά την πρόσφυση με το υπόστρωμα.
- Αυξάνει την αντοχή στην θλίψη και την κάμψη.
- Βελτιώνει σημαντικά την ευελιξία.
- Αυξάνει σημαντικά την αντίσταση στη διάβρωση και τη τριβή.
- Δίνει στο προϊόν αδιαβροχότητα.
- Βελτιώνει την χημική αντοχή κατά των ατμοσφαιρικών παραγόντων.

### ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

DW 17 χρησιμοποιείται ως πρόσθετο υλικό ενδυνάμωσης για κόλλες και αρμόστοκους πλακιδίων, σε περίπτωση που ζητείται υψηλή αδιαβαχότητα κατά το νερό και σε περιπτώσεις όταν ζητείται αύξηση της μηχανικής δύναμης και ανθεκτικότητα κατά των χημικών παραγόντων. Συνιστάται η πλήρωση των αρμών των πλακιδίων με Fugacolor και Megafuga να αναμειγνύεται με DW 17 στις περιπτώσεις που θέλουμε να τα εφαρμόσουμε σε τοίχους και δάπεδα τα οποία είναι με υγρασία, εκτίθενται σε διαβρωτικούς ατμοσφαιρικούς παράγοντες, σε υψηλή θερμοκρασία μούχλας κλπ. Σε αυτές τις περιπτώσεις το DW 17 παρέχει στο προϊόν υψηλή αντοχή και ανθεκτικότητα στο χρόνο.

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Απόχρωση: λευκή

Πυκνότητα: 0,99-1,01 kg / lit

### ΤΡΟΠΟΣ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑΣ

DW 17 διαλύεται στο νερό όπου θα αναμείξουμε την κόλλα ή τον αρμόστοκο πλακιδίων. Η ανάμιξη πραγματοποιείται σε αναλογία 1:1 ή 1:2 κατά όγκο.

### ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

18 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής αποθηκευμένο στην αρχική του συσκευασία, κλειστή, σε θερμοκρασίες μεταξύ +5 ° C και +35 ° C. Να προστατεύεται από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία και τον παγετό.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Οι προαναφερόμενες προδιαγραφές και απαιτήσεις ώστε να αντιστοιχούν στην καλύτερη μας εμπειρία, πρέπει να επιβεβαιωθούν από τα μακροπρόθεσμα πρακτικά στοιχεία.

Για τον λόγο αυτό, πριν τη χρήση του προϊόντος, είναι απαραίτητο να προσδιοριστεί εάν αυτό είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη χρήση, λαμβάνοντας υπόψη όλες τις ευθύνες που μπορεί να προκύψουν.



**ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ!**