



(400-800 στροφές/λεπτό) μέχρι να δημιουργηθεί ένα ομοιογενές μείγμα χωρίς σβώλους.

### 3. Αρμολόγηση: Πραγματοποιείται σε τρία στάδια

#### 1) ΠΡΩΤΟ ΣΤΑΔΙΟ

Εφαρμόστε επαρκή ποσότητα έτοιμου μείγματος στον αρμό και πιέστε καλά με τη σπάτουλα, έτσι ώστε να γεμίσει πλήρως ο αρμός.

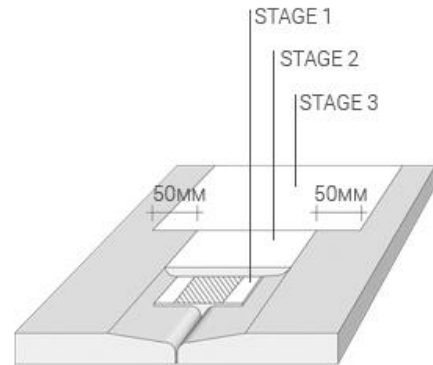
Στη συνέχεια τοποθετήστε την ταινία οπλισμού πιέζοντας την προς την επιφάνεια της γυψοσανίδας με μια σπάτουλα.

#### 2) ΔΕΥΤΕΡΟ ΣΤΑΔΙΟ

Εφαρμόστε μία δεύτερη στρώση έτοιμου μείγματος του υλικού αρμολόγησης στην ταινία οπλισμού, με προσοχή ώστε το υλικό να περιοριστεί στη ζώνη του αρμού. Αφήστε το υλικό να στεγνώσει πλήρως, έως και 24 ώρες ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες.

#### 3) ΤΡΙΤΟ ΣΤΑΔΙΟ

Εφαρμόστε μια ακόμα στρώση του υλικού αυτή τη φορά με πλάτος 50-60mm από το τέλος του αρμού της γυψοσανίδας προκειμένου να δημιουργηθεί μια επίπεδη επιφάνεια μεταξύ της περιοχής των αρμών και της συνολικής επιφάνειας.



**Τελικό φινιρίσμα:** Για άψογο τελικό αποτέλεσμα συστήνεται το φινιρίσμα στο σύνολο της επιφάνειας των γυψοσανίδων με το υλικό φινιρίσματος SATEN

### Ειδικές συστάσεις:

- ✓ Χρησιμοποιείτε καθαρά εργαλεία, χωρίς ίχνη σκουριάς. Σε αντίθετη περίπτωση, μπορούν να αλλοιωθούν σημαντικά οι ιδιότητες και ο χρόνος ωρίμανσης του προϊόντος.
- ✓ Αποφύγετε τις απότομες αλλαγές της θερμοκρασίας κατά την διάρκεια αερισμού του χώρου εργασίας.

### Συσκευασία και Αποθήκευση

- ✓ Χάρτινο σακί των 5 κιλών. 120 σακιά / παλέτα. Βάρος παλέτας 600 kg.
- ✓ Χάρτινο σακί των 25 κιλών. 40 σακιά / παλέτα. Βάρος παλέτας 1000 kg.
- ✓ Να μεταφέρεται και να φυλάσσεται στην αρχική ανέπαφη συσκευασία, σε στεγασμένους χώρους με επαρκή αερισμό.
- ✓ Το προϊόν είναι κατάλληλο για χρήση έως 6 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.
- ✓ Οι ιδιότητες του προϊόντος είναι εγγυημένες υπό την προϋπόθεση ότι αυτό φυλάσσεται και χρησιμοποιείται σωστά.
- ✓ Η έκθεση του προϊόντος σε υγρασία μπορεί να δημιουργήσει σκληρά κομμάτια και να υποβαθμίσει σημαντικά την ποιότητά του καθώς και να διαφοροποιήσει τον χρόνο ωρίμανσης.

### Συστάσεις ασφαλείας:

- ✓ Προϊόν που δεν ταξινομείται ως ανθυγιεινό.
- ✓ Συνίσταται η χρήση γαντιών ασφαλείας, μάσκας και γυαλιών κατά την διάρκεια της εργασίας με το προϊόν, για να αποφύγετε τον κίνδυνο κοψίματος, τραυματισμών και εισπνοής σκόνης.

Η Technogips Pro διατηρεί το δικαίωμα να αλλάξει οποιαδήποτε από τις προδιαγραφές και τα τεχνικά δεδομένα που αναφέρονται στα Φυλλάδια Τεχνικών Δεδομένων κατά την αποκλειστική κρίση της και χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.

2024©