

# rasch

## ΟΔΗΓΟΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ

Πως να τοποθετήσετε μοναδικές ταπετσαρίες εύκολα!



**rasch**

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

### Βήμα βήμα οδηγίες

- Απαραίτητα εργαλεία
- Προετοιμασία τοίχου
- Τοποθέτηση της κόλλας
- Τοποθέτηση της ταπετσαρίας



## Απαραίτητα εργαλεία

Χρησιμοποιείτε τα κατάλληλα εργαλεία για να έχετε τα επιθυμητά αποτελέσματα με ευκολία

Χρησιμοποιείτε καθαρά, υψηλής ποιότητας εργαλεία:

- Αλφάδι
- Μέτρο
- Μολύβι
- Μαχαίρι
- Ψαλίδι
- Πινέλο (για τοποθέτηση κόλλας)
- Ρολό με μικροϊνες -microfiber- (για τοποθέτηση κόλλας)
- Ρολό ταπετσαρίας (με μαλακό αφρώδες υλικό) + Ρολό ραφών (μικρό ρολό)
- Καθαρός κουβάς
- Καθαρό, κρύο νερό



## **Προετοιμασία τοίχου**

(διαδικασία βήμα βήμα)

- Ακολουθήστε τις οδηγίες για την προετοιμασία τοίχου σύμφωνα με τις οδηγίες που αναγράφονται στην ετικέτα της ταπετσαρίας
- Ο τοίχος πρέπει να είναι στεγνός, καθαρός, λείος και συμπαγής
- Οι επιφάνειες θα πρέπει να είναι ουδέτερου χρώματος, απορροφητικές και λειτουργικές
- Συνίσταται η προετοιμασία του τοίχου με διαλυτικό χρώματος για ταπετσαρίες
- Μετρήστε το ύψος και το πλάτος του τοίχου

## Τοποθέτηση της κόλλας

(διαδικασία βήμα βήμα)

- Ακολουθήστε τις οδηγίες από το πακέτο της κόλλας για ταπετσαρίες
- Χρησιμοποιείτε κρύο, καθαρό νερό
- Χρησιμοποιείτε καθαρό κουβά
- Ανακατέψτε το νερό μέχρι να δημιουργηθεί δύνη
- Ρίξτε σε μικρές ποσότητες την κόλλα σε κρύο καθαρό νερό ενώ ταυτόχρονα ανακατεύετε το μείγμα
- Συνεχίστε το ανακάτεμα μέχρι όλη η σκόνη να δέσει και να δείτε ένα ομογενοποιημένο υλικό
- Βεβαιωθείτε ότι δεν έχετε αφήσει σβόλους στο μείγμα
- Ακολουθήστε τις οδηγίες για τον χρόνο που πρέπει να αφήσετε την κόλλα να 'ξεκουραστεί' και τον χρόνο για να 'μουςκέψει'
- Ανακατέψτε διεξοδικά (εντατικά) μετά την περίοδο 'ξεκούρασης'

## Τοποθέτηση ταπετσαρίας

(διαδικασία βήμα βήμα)

- Αφού προετοιμάσετε τον τοίχο σύμφωνα με τις οδηγίες, η ταπετσαρία είναι έτοιμη για να τοποθετηθεί
- Εφαρμόστε την κόλλα απευθείας στον τοίχο χρησιμοποιώντας το ρολό μικροϊνών
- Απλώστε την κόλλα ομοιόμορφα στον τοίχο (180-200gr/m<sup>2</sup>)
- Μην καλύπτετε παραπάνω από το πλάτος 1.5 φύλλου
- Δεν χρειάζεται χρόνος αναμονής μετά την τοποθέτηση της κόλλας
- Τοποθετήστε την ταπετσαρία απευθείας στον φρεσκοπερασμένο τοίχο με κόλλα
- Απαλά πιέστε την ταπετσαρία στον τοίχο με το ρολό ταπετσαρίας



# Τοποθέτηση ταπετσαρίας

(διαδικασία βήμα βήμα)

- Τυλίξτε το φύλλο ταπετσαρίας με το σχέδιο να είναι προς τα μέσα
- Βάλτε την ταπετσαρία απευθείας πάνω στον φρεσκοπερασμένο τοίχο με κόλλα
- Απλώστε την κάθετα στο υγρό φιλμ κόλλας, ξεκινώντας από πάνω
- Προσπαθήστε να αποφύγετε την διαρροή κόλλας (μην πιέζετε δυνατά το ένα φύλλο ταπετσαρίας πάνω στο άλλο)
- Προσεκτικά πιέστε την ταπετσαρία στον τοίχο χρησιμοποιώντας το ρολό ταπετσαρίας



# Τοποθέτηση ταπετσαρίας









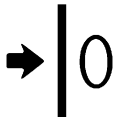

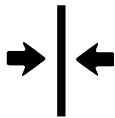
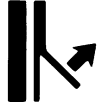
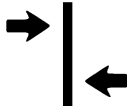







(διαδικασία βήμα βήμα)

- Για να ενώσετε τις ραφές, χρησιμοποιήστε ένα ρολό ραφών (μικρό ρολό)
- Στην περίπτωση που βγει κόλλα στην επιφάνεια της ταπετσαρίας, χρησιμοποιήστε ένα σφουγγάρι για να την αφαιρέσετε
- Βρέξτε το σφουγγάρι και πιέστε προσεκτικά
- Με προσοχή αφαιρέστε την κόλλα από την επιφάνεια της ταπετσαρίας
- Ποτέ μην τρίβετε την ταπετσαρία γιατί μπορεί να επηρεάσει τον χρωματισμό της ή και την σύσταση της
- Κόψτε την ταπετσαρία όπου προεξέχει





## Επεξήγηση Συμβόλων Ταπετσαριών

	Ανθεκτική στο νερό		Διπλή ανάγλυφη
	Ανθεκτική στο πλύσιμο		Ταπετσαρία με κόλλα
	Πολύ ανθεκτική στο πλύσιμο		Επάλειψη τοίχου
	Ανθεκτική στην τριβή		Επαρκής ανθεκτικότητα στο φως
	Ελεύθερη εφαρμογή		Ικανοποιητική ανθεκτικότητα στο φως
	Αντικριστή εφαρμογή		Αφαιρείται στεγνή με υπόλειμμα
	Offset εφαρμογή		Αφαιρείται στεγνή χωρίς υπόλειμμα
	Ύφασμα με συντονισμένο χρώμα		Αφαιρείται στεγνή
	Κατεύθυνση τοποθέτησης		Επάλειψη ταπετσαρίας
	Αντίστροφες λωρίδες		Αφαιρείται υγρή