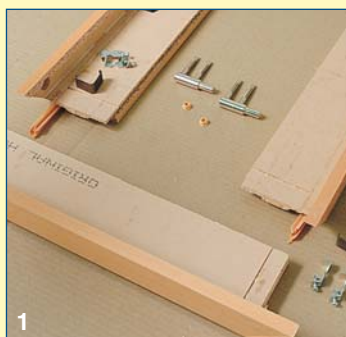


## ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΝΕΑΣ ΠΟΡΤΑΣ

**Μ**ε τις ευκολίες και απλουστεύσεις που παρέχονται σήμερα ο ερασιτέχνης μάστορας μπορεί άνετα να τοποθετήσει ή να αλλάξει μια πόρτα δωματίου. Στις συνήθεις πόρτες οι θέσεις των μεντεσέδων και της κλειδαριάς είναι πάντα ίδιες. Δεν έχει, λοιπόν, παρά να αφαιρέσει κανείς το παλιό θυρόφυλλο και να κρεμάσει ένα καινούργιο. Αλλά και μια νέα κάσα δεν στοιχίζει πολύ ούτε παρουσιάζει σοβαρές δυσκολίες τοποθέτησης. Η προκατασκευασμένη, έτοιμη κάσα συναρμολογείται με λίγες κινήσεις. Στερεώνεται στη θέση της με σφήνες και σταθεροποιείται με αφρό πολυουρεθάνης. Εσωτερικά, η κάσα στηρίζεται προσωρινά με οριζόντιες αντηρίδες, οι οποίες θα «κρατήσουν κόντρα» στην πίεση που ασκείται κατά τη διόγκωση του αφρού. Έπειτα, πλαισιώνεται με την καινούργια κορνίζα. Εναλλακτικά, μπορεί σε κάποιες περιπτώσεις απλά να καλυφθεί η παλιά εντοιχισμένη κάσα με μια έτοιμη, από τις προκατασκευασμένες που υπάρχουν γι' αυτόν τον σκοπό.



**1** Στα μεγάλα πολυκαταστήματα διατίθενται έτοιμες κάσες, κορνίζες και θυρόφυλλα μαζί με τα αναγκαία εξαρτήματα, σε πλήρη σετ.



**2** Το μοντάρισμα με κόλλα και τους ειδικούς συνδετήρες που περιλαμβάνονται στο σετ είναι σχετικά απλή και εύκολη δουλειά για τον ερασιτέχνη.



**3** Το εσωτερικό κάσωμα τοποθετείται μέσα στο άνοιγμα του τοίχου και αλφαδιάζεται σωστά, με έναν αέρα 1,5 έως 2 εκ. περιμετρικά.



**4** Η κάσα στηρίζεται γύρω-γύρω με μέσα στο άνοιγμα του τοίχου και αλφαδιάζεται σωστά, με έναν αέρα 1,5 έως 2 εκ. περιμετρικά. Εσωτερικά αντι-στηρίζεται πάνω και κάτω, αφού καλυφθεί με προστατευτικές σανίδες.



**5** Ο αρμός μεταξύ κάσας και τοίχου γεμίζεται με αφρό πολυουρεθάνης, ενός ή δύο συστατικών, και αφαιρείται όσο υλικό περισσεύει.



**6** Με σταθερή πίεση κολλιέται και το πλαίσιο, ώστε να εφαρμόσει καλά. Το κρέμασμα του θυρόφυλλου διευκολύνει το συνολικό ορθογώνιασμα.