

ΞΥΛΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΗΠΟ

Τα ξύλα για εξωτερικούς χώρους διακρίνονται βασικά σε τρεις κατηγορίες: Μασίφ ξυλεία για εφαρμογές άμεσης επαφής με το έδαφος, όπως πάσσαλοι και ξύλινα σκαλοπάτια, μασίφ ξυλεία για ξυλοκατασκευή, πέργκολες, υπόστεγα κλπ., και συγκολλητή ξυλεία για πιο απαιτητικές περιπτώσεις. Πάσσαλοι και ορθοστάτες από ξυλεία στρογγυλή - πελεκητή ή πριονιστή - είναι συνήθως από πεύκο, από οξιά ή από λάρικα, όλα εμποτισμένα. Καδρόνια από ξυλεία, ακατέργαστη ή πλανισμένη, εμποτισμένη πάντα, χρησιμοποιούνται κυρίως για υποσυλλώματα, τραβέρσες και ψαλίδια στεγών. Δοκάρια από αντικολλητή ξυλεία κωνοφόρων, για βεράντες, πέργκολες και υπόστεγα με μεγάλα σχετικά ανοίγματα, διατίθενται σε διατομές 11,5x11,5 εκ. ή και μεγαλύτερες. Εκτός από το τικ και μερικά άλλα τροπικά ξύλα που αντέχουν στις καιρικές συνθήκες και τις προσβολές των μικροοργανισμών, όλα τα άλλα είδη ξυλείας θα πρέπει να είναι εμποτισμένα υπό πίεση.



1
Οι στρογγυλοί πάσσαλοι είναι περιμετρικά ελαφρά λοξοκομμένοι στις άκρες. Στο βάθος του λάκκου που θα μπουν πρέπει να στρώνεται χαλίκι.



2
Μονοπάτια και πρασιές οριοθετούνται εύκολα με σειρές μισοστρόγγυλων κοντών πασσάλων, συνδεδεμένων με σύρματα.



3
Δοκάρια με ελαφρά στρογγυλεμένες ακμές στρώνονται συνήθως οριζόντια στο έδαφος ή τοποθετούνται κάθετα σε περιπτώσεις αντιστήριξης.



4
Εύκολα δημιουργούνται σκαλοπάτια και πλατύσκαλα με χοντρά, ξύλινα μαδέρια, τοποθετημένα πάνω σε ένα υπόστρωμα από χαλίκια.



5
Για συνδέσεις στοιχείων περίφραξης ή ξύλινων τοιχωμάτων, είναι πολύ χρήσιμα τα καδρόνια με διαμορφωμένες διατομές από μασίφ ξυλεία.



6
Ορθοστάτες με εγκοπές για ακριανά, μεσαία και γωνιακά στοιχεία. Οι τρεις κάτω είναι από τροπική ξυλεία, οι δύο επάνω από εμποτισμένο πεύκο.



7
Η εμποτισμένη υπό πίεση συγκολλητή ξυλεία με την εικονιζόμενη διάταξη των ξύλων εξασφαλίζει μεγάλη αντοχή σε οριζόντιες τοποθετήσεις.



8
Από συγκολλητή ξυλεία υπάρχουν και διαφόρων διατομών ορθοστάτες, με επιφάνειες λείες ή αυλακωτές και με ορθογώνιες ή λοξοκομμένες ακμές.