



URGELL

ΤΣΙΜΕΝΤΕΝΙΟ ΠΑΓΚΑΚΙ

Υλικό κατασκευής Μορφή

Προκατασκευασμένο οικολογικό σκευρόδεμα τύπου petra 1 και τροπική ξυλεία Πλευρικές πεταλό-μορφες τσιμεντένιες βάσεις. Κάθισμα και πλάτη από δοκίδες τροπικής ξυλείας, τρεις στο κάθισμα και τρεις στη πλάτη. Οι ξυλινες δοκίδες δένουν μεταξύ τους και με τις πλευρικές βάσεις με οπίσθιες μεταλλικές λάμες υποστήριξης. Οι τσιμεντένιες βάσεις ανυψώνονται εκατέρωθεν του καθίσματος δημιουργώντας μπράτσα ανάπαυσης.

Φινίρισμα

Διαστάσεις (χιλ)

Χρώμα

Στερέωση

Βάρος

Διαβάθμιση, αδιαβροχοποίηση
M 2260 X Π 680 X Υ 1000
Λευκό, Γκρί, Ωχρα
Με το βάρος του ελευθερο στο έδαφος
225 κιλά

ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ



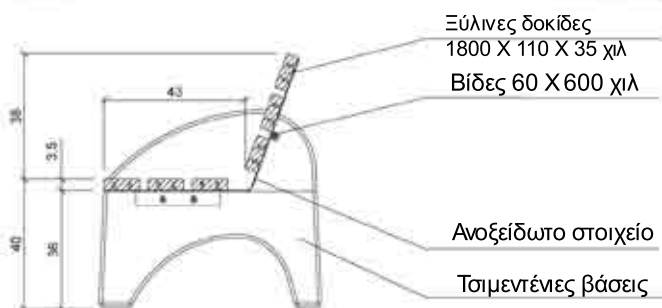
Όψη

Πλάτος στήριξης πλευρικής βάσης : 250 χιλ
Πλάτος κορυφής πλευρικής βάσης : 100 χιλ
Συνολικό μήκος πάγκου : 2260 χιλ



Κάτοψη

Μήκος ξύλινων δοκίδων : 1800 χιλ
Πλάτος ξύλινων δοκίδων : 110 χιλ
Πάχος ξύλινων δοκίδων : 350 χιλ
Πλάτος πάγκου : 680 χιλ



Τομή

Συνολικό ύψος πάγκου : 780 χιλ
Ύψος καθίσματος : 400 χιλ
Πλάτος καθίσματος : 430 χιλ



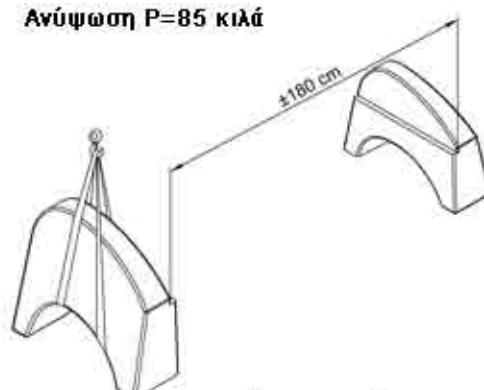
URGELL

ΤΣΙΜΕΝΤΕΝΙΟ ΠΑΓΚΑΚΙ

Τοποθέτηση

1

Ανύψωση P=85 κιλά



Εγκαταστήστε τις βάσεις σε απόσταση 1800 χιλ

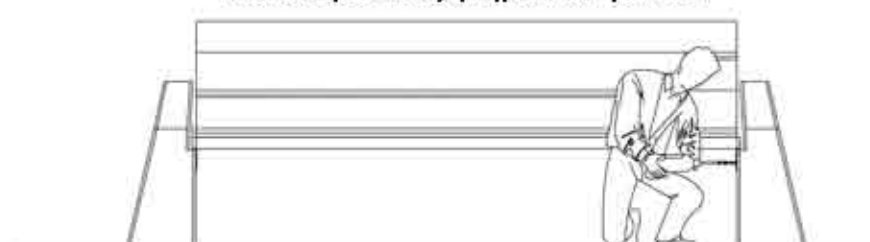
2

Ανύψωση P=55 κιλά



3

Τοποθετήστε τα εξαρτήματα και βιδώστε



**Προδιαγραφές Υλικού :**

Συστατικά : Η βάση του υγρού σκυροδέματος **PETRA 1** είναι τσιμεντοκονία, άμμος, γρανίτης και αστάρι, αναμεμιγμένα με την κατάλληλη αναλογία νερού και προσθέτων, τα οποία είναι υδροποιοιτές και λευκαντικοί παράγοντες.

- Αναλογίες (στη μάζα και στην επιφάνεια) :
- Άμμος/τσιμέντο : 2:3
- Γρανίτης/τσιμέντο : 1:1
- Κονίαμα/τσιμέντο : 1:1
- Νερό/τσιμέντο : μεταξύ 0,3 και 0,35
- Απωθητικό νερού στη μάζα : περίπου 0,3-0,7 % στο βάρος του τσιμέντου
- Υδροποιοιτές : περίπου 0,3-0,7% στο βάρος του τσιμέντου
- Λευκαντικοί παράγοντες : περίπου 0,3-0,8% στο βάρος του τσιμέντου

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Όλα τα προϊόντα του οίκου MAGO Ισπανίας, πληρούν τους ευρωπαϊκούς κανονισμούς UNE-EN 131981 αναφορικά με την ελάχιστη αντίσταση και τις αντοχές.

Αντίσταση στη κάμψη (UNE-EN 1015-11): 8MPa (μέση τιμή διαφορετικών χρωμάτων)

Αντίσταση στη συμπίεση (UNE-EN1015-11) 35MPa (μέση τιμή των διαφορετικών χρωμάτων)

Οδηγίες και κανονισμοί

- **Τσιμέντο** : UNE-EN 80305 : 2001/UNE-EN 197-1:2000/CE 0099-CPD-A33-0329 (AENOR N.015-00-1513)
- **Σκληρυντές** : UNE-EN 12620/UNE-EN 13139/UNE-EN 13043/UNE-EN 13242
- **Πρόσθετα** : ISO 140001/ISO 9001/ISO 758 / ISO4316/UNE-EN 480-8/UNE-EN 480-10/UNE-EN 480-12
Ευρωπαϊκός κανονισμός 781-2001

Επεξεργασία επιφάνειας

Το σκυρόδεμα των αστικών επιπλών εξωτερικών χώρων οίκου MAGO Ισπανίας, φέρουν προστασία βασι-σμένη στην εφαρμογή των 2 ακόλουθων προϊόντων :

FILMAT 750 : Πρόκειται για ένα προϊόν με διαλύτες βασισμένους σε σταθεροποιητικές ρυτίνες και ανθεκτικό στην υπεριώδη ακτινοβολία. Με την εφαρμογή του το σκυρόδεμα αποκτά ενισχυμένο χρώμα στην επιφάνεια, που δίνει την εντύπωση του βρεγμένου.

FILMAT 783 : Εφαρμόζεται αμέσως μετά το πρώτο προϊόν για να διευκολύνει τον καθαρισμό από λεκέδες και graffiti. Ο συνδυασμός των δύο προϊόντων προσδίδει εξαιρετική αντίσταση στο νερό και τα λάδια χωρίς να κολλάει. Οι λεκέδες και τα graffiti αφαιρούνται εύκολα με τη χρήση καθαριστικού σπρέι NET EMPREINTE CF. Αυτό το σπρέι αποτελείται από ένα μίγμα "πράσινων" διαλυτών σε μορφή ζελ, νέας γενιάς. Κατά την εφαρμογή του και μετά τη πάροδο 10-15 λεπτών, ο ρύπος αφαιρείται με τη χρήση πλαστικής βούρτσας. Επίσης μπορεί εναλλακτικά η επιφάνεια να επαληφθεί με ειδικό βερνίκι anti-graffiti, όπως ενδεικτικά της εταιρίας Sika, για περιπτώσεις όπου ο βανδαλισμός είναι συχνό φαινόμενο. Σε αυτή τη περίπτωση ο ρύπος αφαιρείται είτε με νερό είτε με διαλυτικό ανάλογα με το εργοστάσιο κατασκευής του προστατευτικού υλικού.