

Τεχνικό Φυλλάδιο

## ECOSTUCCO

### Υδατοδιαλυτός ξυλόστοκος

#### Περιγραφή:

Ο Ecostucco, είναι ένας υδατοδιάλυτος ξυλόστοκος που παρασκευάζεται και αποτελείται από πρώτες ύλες υψηλής ποιότητας. Είναι κατάλληλος για χρήση σε ξύλο, για γέμισμα ατελειών και για την ανακατασκευή τμημάτων που λείπουν σε τοίχους πριν από τη βαφή και το βερνίκωμα.

Το προϊόν είναι έτοιμο για χρήση και πρέπει να εφαρμόζεται με σπάτουλα απευθείας στην ατέλεια που πρόκειται να διορθωθεί. Στεγνώνει γρήγορα και παραμένει αναλλοίωτο (τα χρώματα είναι ανθεκτικά στην ηλιακή ακτινοβολία).

Μεταξύ των κύριων χαρακτηριστικών του είναι: το εύκολο τρίψιμο, περιορισμένη απώλεια υλικού, καλή πρόσφυση με ελάχιστη απορρόφηση.

#### Φυσικά-Χημικά Χαρακτηριστικά

Μορφή στους 20 °C	Πάστα
Διαθέσιμα Χρώματα	Πεύκο, Μελιά, Δρυς, Κερασιά, Ντάγκλας, Φυσικό ξύλο, Καστανιά, Τικ, Μαόνι, Καρυδιά Ανοιχτή, Καρυδιά Μέτρια, Σκούρα Καρυδιά, Οξιά.
Χρώμα	Χρωματισμένο
Οσμή	Άοσμο
Χρόνος στεγνώματος	6/8 ώρες με κανονική υγρασία. Πιθανότατα μπορείτε να περάσετε την επιφάνεια με βερνίκι μετά από 24 ώρες.
Αραίωση	Νερό

#### Τρόπος Χρήσης:

- Εφαρμόστε το προϊόν απευθείας στην επιφάνεια του ξύλου
- Αφήστε το να στεγνώσει για περίπου 6/8 ώρες
- Τρίψτε το περίσσιο.
- Μετά από περίπου 24 ώρες, εξαρτάται από το κλίμα, την υγρασία, τη διάσταση της ατέλειας μπορείτε να χρωματίσετε ή να περάσετε βερνίκι.
- Όλος ο τεχνικός εξοπλισμός, μπορεί εύκολα να καθαριστεί με ζεστό νερό.

#### Αποθήκευση:

Να φυλάσσεται σε κλειστούς χώρους αποθήκευσης με θερμοκρασία όχι κάτω από 5 °C και πάνω από 35 °C. Μετά τη χρήση κρατήστε τα δοχεία ερμητικά κλειστά. Μην αφήνετε το προϊόν να στεγνώσει.

## Συσκευασίες:

Το προϊόν διατίθεται σε δοχεία των 250 gr, 500 gr, 1 Kg και 5 Kg.

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Τα τεχνικά μας δελτία προδιαγραφών συντάσσονται με βάση τη μέση απόδοση των δοκιμών μας. Ωστόσο, οι τεχνικές μας συμβουλές δίνονται ως ένδειξη καλής πίστωσης αλλά χωρίς καμία εγγύηση. Στην πραγματικότητα διαφορετικά δεδομένα, συνθήκες εφαρμογών, βιομηχανικής κλίμακας χρήση, διαφορετικές αραιώσεις είναι κάποια από αυτά που παίζουν καθοριστικό ρόλο για το τελικό αποτέλεσμα και είναι δύσκολο να γνωρίζουμε επακριβώς όλες αυτές τις μεταβλητές. Ο χρήστης πρέπει να δοκιμάσει το προϊόν για να δει αν είναι κατάλληλο για τις ανάγκες του. Διασφαλίζουμε την συνοχή των χημικών-φυσικών χαρακτηριστικών.