

# PRIMACEM ABS

Βελτιωτικό πρόσφυσης: απορροφητικές επιφάνειες



To Primacem ABS είναι ένα υδατικό ακρυλικό πολυμερές που χρησιμοποιείται ως βελτιωτικό πρόσφυσης για απορροφητικές επιφάνειες πριν την εφαρμογή тои microcemento Topciment.

## Ιδιότητες

- Βελτιωτικό πρόσφυσης για απορροφητικές επιφάνειες.
  Εφαρμόζεται με ρολό ή βούρτσα σε μία στρώση.
- Με βάση το νερό, μη εύφλεκτο.
- Χωρίς πλαστικοποιητές, διαλύτες, αμμωνία ή γαλακτωματοποιητές.
- Το προϊόν διατίθεται έτοιμο προς χρήση.

## Κατανάλωση

(1 στρώση) – 0,10 Ι/τμ

### Τεχνικά στοιχεία

- Ακρυλική διασπορά βάσης νερού
- Λευκό γαλακτώδες υγρό
- Στερεά: 10,7 %
- ΡΗ μεταξύ 8 και 9
- Ιξώδες 10-11 s (Ford Cup 4)
- Πυκνότητα στους 20°C: 1,01 ± 0,01 g/ml
- Θερμοκρασία εφαρμογής: από 5°C έως 35°C
- Στεγνώνει στην αφή σε 30 λεπτά

### Εφαρμογή

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι καθαρό, στεγνό, σταθερό και χωρίς γράσα και λάδια.Είναι απαραίτητο να περιμένετε τουλάχιστον 30 λεπτά και όχι περισσότερο από 24 ώρες για να εφαρμόσετε την πρώτη στρώση του Microcemento

## Ειδικές προφυλάξεις

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, καθαρίστε με άφθονο νερό για 15 λεπτά. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα καθαρίστε με νερό και σαπούνι.

Αποφύγετε την κατάποση. Σε περίπτωση κατάποσης, μην προκαλέσετε εμετό και ζητήστε άμεση ιατρική βοήθεια.

Συνίσταται να ακολουθούνται τα εξής μέτρα:

- Καλός αερισμός.
- Προστατευτικά γυαλιά.
- Λαστιχένια γάντια.

Τα άδεια δοχεία πρέπει να ανακυκλώνονται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. Για να μην στεγνώσει ή πήξει το προϊόν, κλείνετε το καπάκι μετά από κάθε χρήση. Αυτό το προϊόν δεν είναι τοξικό, επικίνδυνο ή εύφλεκτο κάτω από κανονικές συνθήκες χειρισμού.

Αυτό το προϊόν δεν περιέχει καμία βλαβερή ουσία που επιφέρει, σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς, περαιτέρω ενέργειες όσον αφορά την επισήμανση της.

Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά.

#### Συσκευασία

Διαθέσιμο σε πλαστικά δοχεία των 5 λίτρων.

## Καθαρισμός των εργαλείων

Τα εργαλεία καθαρίζονται με νερό και σαπούνι, αμέσως μετά την χρήση.

## Συνθήκες αποθήκευσης

Το προϊόν πρέπει να φυλάσσεται στην κλειστή, αρχική του συσκευασία, να προστατεύεται από τις καιρικές συνθήκες, σε θερμοκρασίες μεταξύ 10°C και 30°C, σε μέρος στεγνό και καλά αερισμένο, μακριά από την άμεση θερμότητα και το ηλιακό φως. Η διάρκεια ζωής είναι 1 χρόνος από την ημερομηνία παραγωγής, εφόσον αποθηκεύεται στις σωστές συνθήκες.





Το προϊόν δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται για σκοπούς διαφορετικούς από αυτούς που καθορίζονται, χωρίς να υπάρχουν γραπτές οδηγίες. Είναι πάντοτε ευθύνη του χρήστη να λάβει τα κατάλληλα μέτρα προκειμένου να συμμορφωθεί με τις προδιαγραφές που καθορίζονται από την νομοθεσία. Τα Δελτία Χαρακτηριστικών Ασφαλείας του προϊόντος είναι διαθέσιμα για τους επαγγελματίες.

Τελευταία έκδοση: Ιούλιο 2018