



Το Presealer είναι ένα σφραγιστικό με βάση ένα γαλακτοποιημένο, ακρυλικό συμπολημερές, που είναι σταθερό σε υγρά περιβάλλοντα. Δημιουργεί μια προστατευτική, ενισχυτική ταινία πάνω από το microcemento για πισίνες.

Χρησιμοποείται ως αστάρι, παγιώνει το microcemento, λειτουργεί ως συνδετικό υλικό και αδιαβροχοποιεί.

## Ιδιότητες

- Παγιώνει τις επιστρώσεις του microcemento.
- Σταθερό σε υγρό περιβάλλον.
- Ανθεκτικό στην αλκαλικότητα του microcemento.

#### Κατανάλωση

2 στρώσεις: 0,12 l/m<sup>2</sup>

#### Τεχνικά στοιχεία

- Γαλάκτωμα με βάση το νερό.
- Λευκό γαλακτώδες υγρό.
- Στερεά: 18 %
- PH μεταξύ 7 και 8
- Ιξώδες: 10-11 s (Ford Cup 4)
- Πύκνότητα στους 20°C: 1 ± 0,01 g/ml
- Θερμοκρασία εφαρμογής από 5°C έως 35°C
- Στεγνώνει στης αφή στα 20 λεπτά

#### Εφαρμογή

α. Ως σφραγιστικό για πισίνες:

Εφαρμόζεται με microfiber κοντότριχο ρολό, σε δύο στρώσεις, αφήνοντας 4 ώρες μεταξύ της εφαρμογής της κάθε στρώσης.

β. Ως αστάρι σε τοίχους και δάπεδα:

Εφαρμόζεται με microfiber κοντότριχο ρολό, σε δύο στρώσεις, αφήνοντας 4 ώρες μεταξύ της εφαρμογής κάθε στρώσης.

Πριν εφαρμόσετε το Presealer είναι σημαντικό να βεβαιωθείτε ότι η επιφάνεια είναι στεγνή και χωρίς σκόνη. Ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες και τον αερισμό του χώρου εργασίας, θα πρέπει να περιμένετε τουλάχιστον 24 ώρες πριν εφαρμόσετε το αστάρι πάνω στο microcemento.

Ανακινήστε ζωηρά το δοχείο για να ομογενοποιηθεί το περιεχόμενο πριν τη χρήση. Εφαρμόστε μια στρώση Presealer με ρολό, καλύπτοντας όλη την επιφάνεια του microcemento. Μετά την εφαρμογή του Presealer είναι απαραίτητο, για να προστατεύσετε την επιφάνεια, να προσθέσετε τουλάχιστον δύο επιπλέον στρώσεις σφραγιστικού Topsealer WT για να αυξήσετε την αντοχή της επίστρωσης στην τριβή.

### 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. Θερμοκρασία εφαρμογής μεταξύ 10°C και 30°C.

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.

#### Συσκευασία

Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά.

Διαθέσιμο σε πλαστικά δοχεία των 5 λίτρων.

### Καθαρισμός των εργαλείων

Τα εργαλεία καθαρίζονται με νερό, 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: Ιούλιος 2017