

## PRIMO ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΤΣΙΜΕΝΤΟΧΡΩΜΑ ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΧΡΩΜΑ



### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το **PRIMO ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΤΣΙΜΕΝΤΟΧΡΩΜΑ** είναι ένα ακρυλικό χρώμα υδατικής διασποράς για εξωτερική χρήση. Λόγω της ειδικής του σύνθεσης παρουσιάζει ιδιαίτερη αντοχή στα αλκάλια και μπορεί να εφαρμοστεί σε επιφάνειες εμφανούς μπετόν αλλά και σε κάθε είδους επιφάνειας βάσεως τσιμέντου αφού έχει προηγηθεί η κατάλληλη προετοιμασία καθώς επίσης και σε τούβλα, πέτρες, ξύλο, ασβεστοκονία, μαρμαροκονία, τσιμεντοκονία. Προστατεύει τον οπλισμό του σκυροδέματος από τα στοιχεία που προκαλούν διάβρωση όπως υγρασία, καυσαέρια και βροχή.

Προσφέρει υψηλή υδαταποθητικότητα και εξαιρετική αντοχή στις δυσμενείς ατμοσφαιρικές συνθήκες, τους βιομηχανικούς και ατμοσφαιρικούς ρύπους και την υπερύδνη ακτινοβολία σε βάθος χρόνου. Έχει ισχυρή πρόσφυση πάνω σε κάθε είδους παλαιά και νέα επιφάνεια και διατηρεί την ελαστικότητά του σε βάθος χρόνου. Έχει χαμηλή οσμή, στεγνώνει γρήγορα και είναι απόλυτα φιλικό προς το χρήστη και το περιβάλλον. Η ειδική του σύνθεση προσφέρει άριστη διαπνοή, υψηλή λευκότητα και αντοχή στο συχνό πλύσιμο και το κιτρινίσιμα. Εφαρμόζεται εύκολα, έχει εξαιρετική καλυπτική ικανότητα, και μεγάλη απόδοση.

### ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- Κατάλληλο για την εφαρμογή και προστασία των αλκαλικών επιφανειών στις οποίες έχει προηγηθεί η κατάλληλη προετοιμασία όπως:
- επιφάνειες εμφανούς μπετόν αλλά και σε κάθε

- είδους επιφάνειας βάσεως τσιμέντου
- τούβλα, πέτρες, ξύλο, ασβεστοκονία, μαρμαροκονία, τσιμεντοκονία

### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Κατάλληλο για εφαρμογή και προστασία των αλκαλικών επιφανειών όπως εμφανές μπετόν
- Προστατεύει τον οπλισμό του σκυροδέματος από τα στοιχεία που προκαλούν διάβρωση όπως υγρασία, καυσαέρια και βροχή.
- Υψηλή υδαταποθητικότητα.
- Εξαιρετική αντοχή στην ηλιακή ακτινοβολία.
- Υψηλή αντοχή στις δυσμενείς ατμοσφαιρικές συνθήκες.
- Υψηλή αντοχή βιομηχανικούς και ατμοσφαιρικούς

- ρύπους
- Ανθεκτικό στο πλύσιμο.
- Γρήγορο στέγνωμα
- Άριστη καλυπτικότητα.
- Υψηλή λευκότητα
- Εξαιρετική εργασιμότητα
- Μεγάλη απόδοση
- Δεν κιτρινίζει
- Διατηρεί την ελαστικότητά του
- Χαμηλή οσμή

### ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Η επιφάνεια πρέπει απαραίτητα να είναι καθαρή, στεγνή, γερή και ελεύθερη από σκόνη, μούχλα, λάδια πριν την εφαρμογή. Αφαιρέστε όλα τα ξεφτισμένα, ή ξεφλουδισμένα παλιά χρώματα. Όπου χρειάζεται στοκάρισμα, χρησιμοποιήστε τον **STATUS 100% ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΣΤΟΚΟ** και αφού στεγνώσει, τρίψτε με γυαλόχαρτο και ξεσκονίστε καλά. Όπου υπάρχουν μεγάλες ρωγμές, χρησιμοποιήστε για στοκάρισμα τον έτοιμο προς χρήση Ελαφρύ, Λευκό Στόκο **STATUS ONE COVER**, με ένα μόνο πέρασμα και χωρίς τρίψιμο. Σε νέες επιφάνειες, βάψτε πρώτα ένα χέρι **STATUS ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΑΣΤΑΡΙ**, ή **STATUS DUR**

**ΝΕΡΟΥ.** Αν πρόκειται για φρέσκο σοβά, ή τσιμέντο, αφήστε οπωσδήποτε να στεγνώσει σε βάθος για τουλάχιστον 1 μήνα πριν βάψετε. Σε γυψοσανίδες αλλά και για επαναβαφή υδροχρωματισμένων επιφανειών (με ασβέστη ή κόλλα) ή λερωμένων επιφανειών (νικοτίνη, καπνιά από καλοριφέρ, κάπνα, καυσαέρια, καφές, χυμός, graffiti, μελάνια, μαρκαδόρους, μύκητες, μούχλα, υγρασία λάδια κλπ.) ασταρώστε πρώτα με **STATUS DUR**. Μη βάψετε ποτέ επιφάνειες που μπορεί να περιέχουν υγρασία. Βεβαιωθείτε πρώτα πως η αιτία της υγρασίας σταμάτησε και πως η επιφάνεια στέγνωσε εντελώς.

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Αναδεύστε καλά το περιεχόμενο του δοχείου πριν από τη χρήση, αραιώστε κατάλληλα και εφαρμόστε 1-2 χέρια χρώμα. Το δεύτερο χέρι περάστε το τουλάχιστον 2-3 ώρες μετά το πρώτο. Μετά την εφαρμογή κλείστε καλά το δοχείο για να διατηρηθεί σε καλή κατάσταση για μελλοντική χρήση. Μπορεί να αποθηκευτεί σε καλά

κλεισμένο δοχείο, χωρίς κανένα πρόβλημα, για μεγάλο χρονικό διάστημα μόνο εφόσον δεν έχει υποστεί αραιώση. Οι βαμμένες επιφάνειες συνίσταται να μην πλένονται πριν την πάροδο 20-30 ημερών από την βαφή Σε νέες επιφάνειες από σοβά ή μπετόν η βαφή να γίνεται μετά την πάροδο 30-40 ημερών.

## ΣΤΕΓΝΩΜΑ

Στεγνώνει σε 1-2 ώρες, τόσο ώστε να μη λερώνει στην αφή. Πλήρη αντοχή στο πλύσιμο μετά από 4 εβδομάδες.

## ΕΠΑΝΑΒΑΦΗ

Επαναβάφεται μετά από 2-3 ώρες. Οι χρόνοι στεγνώματος αναφέρονται σε κανονικές συνθήκες περιβάλλοντος (25°C, 60% υγρασία). Τυχόν διαφορές στη θερμοκρασία και υγρασία του περιβάλλοντος μπορούν να μεταβάλλουν τους παραπάνω χρόνους.

## ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Διατίθεται σε λευκό, γκρι, κεραμιδί..

## ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ

10-12 m<sup>2</sup>/lt, ανάλογα με την υφή και την απορροφητικότητα της επιφάνειας.

## ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Πινέλο, ρολό, ή πιστόλι airless.

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Αμέσως μετά την χρήση στραγγίζουμε καλά το χρώμα μέσα στο κουτί και καθαρίζουμε όλα τα εργαλεία με ζεστό νερό και σαπούνι. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα.

## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία των 0,75 lt, 3 lt, 9 lt.

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Στην αρχική, σφραγισμένη συσκευασία, σε ξηρό περιβάλλον με θερμοκρασίες μεταξύ +5°C και +35°C για 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

## ΠΗΤΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ (ΠΟΕ)

- Μέγιστη επιτρεπόμενη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ (Οδηγία 2004/42/ΕΚ) για την κατηγορία προϊόντος Α/γ «Επιχρίσματα εξωτερικών τοίχων & ορυκτών υποστρωμάτων, Τύπος Υ, ΦΑΣΗ II : 40 gr/lt

- Μέγιστη περιεκτικότητα Π.Ο.Ε προϊόντος έτοιμου προς χρήση : 35 gr/lt

## ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε θερμοκρασίες κάτω από 10°C ή πριν από βροχή. Κατά την εφαρμογή θα πρέπει η επιφάνεια να μην έρχεται σε απευθείας έκθεση με την ηλιακή ακτινοβολία. Αντίξοες συνθήκες κατά τη διάρκεια, ή λίγο μετά την εφαρμογή, ενδέχεται να αλλοιώσουν τις τελικές ιδιότητες του προϊόντος.

## ΔΕΝ ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ

- Σε επιφάνειες με συνεχή κυκλοφορία
- Σε επιφάνειες που βρίσκονται συνεχώς κάτω από νερό.

## ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Για πληροφορίες σχετικά με την ασφαλή χρήση, την αποθήκευση και την απόρριψη του προϊόντος διαβάστε τις πληροφορίες που αναγράφονται στην ετικέτα και στο πιο πρόσφατο Δελτίο Ασφαλείας του προϊόντος πριν από Το Δελτίο Ασφαλείας του προϊόντος είναι διαθέσιμο μετά από αίτηση στους επαγγελματίες. Τα περισεύματα των

χρωμάτων δεν θα πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Θα πρέπει να ζητούνται συμβουλές από την τοπική αυτοδιοίκηση σχετικά με τη διάθεση και την αποκομιδή των αποβλήτων.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων. 210 77.93.777

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΠΡΟΤΥΠΟ	ΤΙΜΗ
Πυκνότητα (20°C)	Λευκό	EN ISO 2811.01-02	1,63 ± 0,05
	Βάσεις P,D		1,42 ± 0,06
Ιξώδες	(cps)	Brookfield	14.000-20.000
pH		ISO 976-96	8-8,7
Στιλνότητα (60°)		EN ISO 2813-99	< 5
Επιταχυνόμενη γήρανση με ακτινοβολία UV (2000h)	(°C)	ISO 11507-97	Δεν παρατηρείται αλλοίωση του φιλμ
Αραίωση με νερό	(% κ.ο.)	-	5-10
Ελάχιστη θερμοκρασία εφαρμογής	(°C)	ΕΛΟΤ 788-85	10

**Σημείωση:** Οι μετρήσεις έχουν γίνει σε εργαστηριακό περιβάλλον θερμοκρασίας +23°C, Σ.Υ. 50% και χωρίς αερισμό. Υπάρχει η πιθανότητα να διαφέρουν ανάλογα με τις συνθήκες που επικρατούν στο εργοτάξιο όπως θερμοκρασία, υγρασία, αερισμός και απορροφητικότητα του υποστρώματος.

Οι τεχνικές πληροφορίες και οι οδηγίες του παρόντος φυλλαδίου που αναφέρονται στην εφαρμογή και στην τελική χρήση των προϊόντων της ThraKon βασίζονται στη μέχρι του παρόντος τεχνογνωσία και εμπειρία της Εταιρείας για τα προϊόντα και παρέχονται με καλή πίστη εφόσον αυτά αποθηκεύονται, χρησιμοποιούνται και εφαρμόζονται σύμφωνα με τις υποδείξεις της ThraKon. Λόγω της αδυναμίας άμεσου ελέγχου από εμάς των συνθηκών που επικρατούν στο εργοτάξιο αλλά και της διαδικασίας εφαρμογής του προϊόντος, η Εταιρεία δεν παρέχει καμία εγγύηση σχετικά με την καταλληλότητα των προϊόντων της για συγκεκριμένο σκοπό αλλά και δε φέρει καμία νομική ευθύνη η οποία να βασίζεται στις αναγραφόμενες πληροφορίες του παρόντος φυλλαδίου, σε γραπτές ή προφορικές ή άλλης μορφής παρεχόμενες υποδείξεις και οδηγίες. Οι χρήστες των προϊόντων συνίσταται να ελέγχουν με μια μικρή δοκιμή την καταλληλότητα των προϊόντων για την εκάστοτε εφαρμογή και σκοπιμότητα χρήσης. Η ThraKon έχει το δικαίωμα να τροποποιήσει τις ιδιότητες των προϊόντων της χωρίς προηγούμενη ενημέρωση. Όλες οι παραγγελίες γίνονται δεκτές μόνο ύστερα από την αποδοχή των παραπάνω αλλά και υπό τους εκάστοτε όρους της Εμπορικής Πολιτικής της Εταιρείας. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού φυλλαδίου ακυρώνει κάθε άλλη προηγούμενη έκδοση.