

STATUS ΒΑΣΙΚΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το **STATUS ΒΑΣΙΚΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ** αποτελεί μια σειρά από βασικές αποχρώσεις πλαστικού χρώματος για το χρωματισμό όλων των λευκών πλαστικών και ακρυλικών χρωμάτων. Είναι άοσμο και απόλυτα φιλικό προς το χρήστη και το περιβάλλον. Αναμιγνύεται εύκολα και έχει υψηλή χρωστική δύναμη και καλυπτικότητα. Η τελική

απόχρωση αποκτά υψηλές αντοχές στα απορρυπαντικά και τα αλκάλια, μεγάλη αντοχή στο χρόνο και την ηλιακή ακτινοβολία. Το τελικό αποτέλεσμα είναι μία πλούσια ματ επιφάνεια, που αντέχει στο πλύσιμο διατηρώντας την όμορφη εμφάνισή της για πολύ καιρό.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κατάλληλο για το χρωματισμό όλων των λευκών πλαστικών και ακρυλικών χρωμάτων

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ - ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Προϊόν φιλικό στο περιβάλλον χωρίς διαλύτες.
- Άοσμο
- Δεν περιέχει αμμωνία.
- Εύκολη αναμιξιμότητα με τα πλαστικά και τα ακρυλικά χρώματα
- Υψηλή χρωστική δύναμη.
- Ανθεκτικό στο πλύσιμο με απορρυπαντικά
- Άριστη καλυπτικότητα.
- Σταθερή απόχρωση σε βάθος χρόνου
- Εξαιρετική εργασιμότητα

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 Στοκό **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**.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Αναδεύστε καλά το περιεχόμενο του δοχείου πριν από τη χρήση. Προσθέτουμε στο δοχείο του λευκού χρώματος την ποσότητα των **ΒΑΣΙΚΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ STATUS** που χρειάζεται για να πετύχουμε την επιθυμητή απόχρωση. Στη συνέχεια αναδεύουμε καλά το περιεχόμενο του δοχείου για να επιτύχουμε την πλήρη και ομοιογενή ενσωμάτωση των βασικών χρωστικών στο τελικό μίγμα. 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 αραίωση. 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.

ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ

Διατίθεται σε 8 βασικές αποχρώσεις: Κίτρινο, Κόκκινο, Μαύρο, Μπλε, Κεραμιδί, Πράσινο, Καφέ, Ώχρα

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

10-13 m²/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 180ml, 375ml, 750ml.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

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

ΠΤΗΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ (ΠΟΕ)

- Μέγιστη επιτρεπόμενη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ (Οδηγία 2004/42/ΕΚ) για την κατηγορία προϊόντος Α/α «Ματ εσωτερικών τοίχων & οροφών (στυλπνότητα ≤ 25@60°)», Τύπος Υ, ΦΑΣΗ II : 30 gr/lt
- Μέγιστη περιεκτικότητα Π.Ο.Ε προϊόντος έτοιμου προς χρήση : 25 gr/lt

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Μη βάφετε 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.

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.

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)	Βασικό Όχρα Κίτρινο, Κόκκινο, Μαύρο, Μπλε, Πράσινο, Καφέ	EN ISO 2811.01-02	1,38 ± 0,05
	Βασικό Κεραμιδί		1,45 ± 0,05
Ιξώδες	(cps)	Brookfield	10.000-20.000
pH		ISO 976-96	8-8,7
Στιλνότητα (65°C)	(mm)	EN ISO 2813-99	< 4
Αντοχή σε πλύσιμο- τρίψιμο	(ΚΛΑΣΗ)	EN ISO 11998-02	2
Επιταχυνόμενη γήρανση με ακτινοβολία UV (1000h)	(°C)	ISO 11507-97	Δεν παρατηρείται αλλοίωση του φιλμ
Αραιώση με νερό	(% κ.ο.)	-	5-10

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.