

100% ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΤΣΙΜΕΝΤΟΧΡΩΜΑ ΝΕΡΟΥ

Το BETOPLAST είναι υψηλής ποιότητας ακρυλικό τσιμεντόχρωμα νερού, εξωτερικής χρήσης. Διακρίνεται για την εξαιρετική του αντοχή στις δυσμενείς καιρικές συνθήκες και τα αλκάλια του τσιμέντου. Παρουσιάζει άριστη πρόσφυση σε τσιμέντο, τούβλα, κεραμίδια, σοβάδες, πέτρες, ξύλα κ.α., προσφέροντας ένα λείο ματ φινίρισμα. Έχει εξαιρετική απόδοση, μεγάλη καλυπτικότητα και αντοχή στην υπεριώδη ακτινοβολία. Συνδυάζει εύκολη εφαρμογή, θαυμάσιο άπλωμα και γρήγορο στέγνωμα.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ

Μέθοδος Εφαρμογής:	Πινέλο, ρολλό, πιστόλι
Αραιώση:	10 - 15% με καθαρό νερό.
Απόδοση:	9 - 12 m ² /Lt ανά στρώση σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες.
Στέγνωμα:	Σε αφή: 1 ώρα.
Επαναβαφή:	Μετά από 3 - 4 ώρες.
Αποχρώσεις:	Λευκό και σε απεριόριστο αριθμό αποχρώσεων του συστήματος χρωματισμού της INTECHROM.
Συσκευασία:	Πλαστικά δοχεία 0.75Lt, 3Lt, 10Lt
Αποθήκευση:	Σε προστατευμένο χώρο σε θερμοκρασία από 5°C έως 40°C.

Εκδόθηκε: 13/2/2020.
 Το παρόν αντικαθιστά
 κάθε προηγούμενο

Π.Ο.Ε. (ΠΗΤΗΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ): Κατηγορία Α/γ Υ. 'Επιχρίσματα για εξωτερικούς τοίχους ορυκτού υποστρώματος'. Οριακή τιμή ΠΟΕ: 40g/l (2010). Το προϊόν έτοιμο προς χρήση περιέχει κατά μέγιστο 39g/l Π.Ο.Ε.



ΒΕΤΟPLAST

100% ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΤΣΙΜΕΝΤΟΧΡΩΜΑ ΝΕΡΟΥ

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τύπος:	100% ακρυλικό χρώμα υδατικής βάσης.
Πυκνότητα:	1.51 ± 0,02 kg/Lt (Λευκό)
Ιξώδες:	101 ± 5 KU
pH	8.5 - 9.2
Στιλνότητα (85°):	< 5 μονάδες
Προτεινόμενο πάχος ξηρού φιλμ:	35 ± 5 μm ανά στρώση

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και απαλλαγμένες από σκόνες, λάδια, άλατα ή άλλα σαθρά υλικά. Τυχόν κενά και μικρορωγμές πρέπει να γεμίζονται με τον κατάλληλο στόκο.

- » Σε νέες ή παλιές πορώδεις επιφάνειες βαμμένες με ασβέστη, κόλλα ή κακής ποιότητας χρώματα ασταρώστε με MICRO PRIMER ή INTEX 100.
- » Σε επιφάνειες με προβλήματα λεκέδων από καπνό, νικοτίνη, μούχλα, κιτρινίλες και άλλους ρύπους ασταρώστε με INTEBLOCK.
- » Για επαναβαφή επιφανειών, χωρίς προβλήματα, δεν απαιτείται αστάρωμα.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Αραιώστε από 10 έως 15% κατ' όγκο με καθαρό νερό και αναδεύστε καλά πριν τη χρήση. Εφαρμόστε 2 στρώσεις ΒΕΤΟPLAST για τέλειο αποτέλεσμα με ελάχιστο χρόνο επαναβαφής τις 3 ώρες.

Μην εφαρμόζετε σε θερμοκρασίες κάτω από 5°C και πάνω από 35°C καθώς και σε σχετική υγρασία άνω του 80% ή εάν υπάρχει κίνδυνος βροχής ή παγετού για τις επόμενες 48 ώρες.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ - ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- » Αφαιρέστε όσο το δυνατόν περισσότερο υλικό από τα εργαλεία και καθαρίστε τα αμέσως με νερό και απορρυπαντικό διάλυμα.
- » Μην αδειάζετε τα υπολείμματα χρώματος και τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα. Ζητήστε συμβουλές από την τοπική αυτοδιοίκηση για την διάθεση και αποκομιδή τους.
- » Διατηρείστε τα δοχεία κλειστά σε προστατευμένο χώρο, μακριά από την ακτινοβολία του ηλίου και τον παγετό, σε θερμοκρασίες από 5°C έως 40°C.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- » Σε συνθήκες χαμηλής θερμοκρασίας και υψηλής σχετικής υγρασίας οι χρόνοι στεγνώματος και επαναβαφής αυξάνονται, ενώ σε αντίθετες συνθήκες μειώνονται.
- » Το χρώμα αποκτά την πλήρη αντοχή του στο πλύσιμο μετά από 25 - 30 ημέρες.
- » Σε νέες επιφάνειες από σοβά ή μπετόν συνιστάται η βαφή να γίνεται μετά από 35 - 40 ημέρες.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Εξετάστε τις οδηγίες προφύλαξης στην ετικέτα του δοχείου και συμβουλευθείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος.

