



## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ημερ/νία έκδοσης: 2020

# ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΧΡΩΜΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΙΣΗΣ

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Ακρυλικό χρώμα διαγράμμισης υψηλής ποιότητας με μεγάλη αντοχή στις καιρικές συνθήκες.



## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

<b>Ποκνότητα</b>	: 1,30-1,42(ΕΛΟΤ EN ISO 2811 20°C)
<b>Ιξώδες</b>	: 1.500 – 2.500 mPas (ASTM D2196-86 25°C)
<b>Αραίωση</b>	: 5% με Διαλυτικό Νο 806
<b>Απόδοση</b>	: 8-11m <sup>2</sup> /lt ανά στρώση
<b>Στέγνωμα</b>	: Στην αφή σε 15– 30λεπτά και επαναβάφεται σε 2 - 4ώρες
<b>Αποχρώσεις</b>	: Λευκό, κίτρινο, μαύρο, μπλε, πράσινο
<b>Συσκευασία</b>	: 2,5lt, 5lt, 20lt
<b>ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις)</b>	: Η μέγιστη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ σύμφωνα με την Οδηγία 2004/42/EK είναι 500gr/lt (2010). (Κατηγορία Α: “θ”, Τύπος:Δ, Ειδικά επιχρίσματα ενός συστατικού) Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 499gr/lt.
<b>Εργαλεία βαφής</b>	: Πινέλο, ρολό και μηχανήμα διαγράμμισης. Για το πλύσιμο τους αφαιρέστε όσο το δυνατόν περισσότερο υλικό από τα εργαλεία μέσα στο δοχείο και καθαρίστε τα αμέσως με διαλυτικό 806 γενικής χρήσης. Αμέσως μετά πλύνετε τα με ζεστό νερό και σαπουνάδα.
<b>Συνθήκες εφαρμογής</b>	: Να μην εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες κάτω των 10°C και άνω των 35°C
<b>Αποθήκευση</b>	: Σε θερμοκρασίες από 5°C έως 40°C σε σκιερό μέρος. Κλείστε το δοχείο μετά από κάθε χρήση.



## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ημερ/νία έκδοσης:2020

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

#### Ανακινήστε καλά πριν την χρήση

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και απαλλαγμένες από ξένα σώματα και ουσίες, όπως λάδια, σκόνες κτλ. Τα γυάλινα σφαιρίδια μπορούν να αναμειχθούν με το χρώμα πριν την εφαρμογή του μίγματος. Εναλλακτικά, μπορεί να εφαρμοστεί μόνο το χρώμα και πριν αυτό στεγνώσει, να απλωθούν τα γυάλινα σφαιρίδια στην υγρή επιφάνεια του χρώματος. Σε κάθε περίπτωση η αναλογία χρώματος σφαιριδίων είναι 7 προς 3 κατά βάρος αντίστοιχα.

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Χειρίζεστε με προσοχή. Πριν και κατά τη διάρκεια της χρήσης, τηρείτε όλες τις οδηγίες ασφαλείας που αναγράφονται στις συσκευασίες και τα δοχεία, συμβουλευτείτε τα Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας της TETRALUX και ακολουθείτε όλους τους τοπικούς ή εθνικούς κανόνες ασφαλείας.