

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ημερ/νία έκδοσης: 2020

ΤΗΡΜΟΛΥΧ ΚΥΨΕΛΩΝ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Υψηλής ποιότητας οικολογικό ειδικό χρώμα νερού για κυψέλες. Ακρυλικό 100% ενεργειακό θερμοκεραμικό χρώμα κατάλληλο για την βαφή νέων άβαφων κυψελών αλλά και για την επαναβαφή βαμμένων με νεφτίσιο βερνικόχρωμα. Πιστοποιημένο προϊόν για την υψηλή ανακλαστικότητα και το χαμηλό συντελεστή αγωγιμότητας που διαθέτει. Προστατεύει την κυψέλη από ακραίες κλιματολογικές συνθήκες ψύχους ή υψηλής θερμοκρασίας. Είναι απόλυτα φιλικό στην αποικία, τον χρήστη και το περιβάλλον. Εφαρμόζεται σε κάθε είδους παλαιές και νέες κυψέλες και προσφέρει μία θαυμάσια ματ επιφάνεια. Δεν απαιτείται ειδικό αστάρι.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Πυκνότητα	: 0,96 - 0,99 ανάλογα με την απόχρωση (ΕΛΟΤ EN ISO 2811 20°C)
Ιξώδες	: 8000 - 10000 mPas (ASTM D2196-86 25°C)
Αραίωση	: Με νερό, 5 % για πινέλο, ρολό ή βούρτσα και 10% για πιστόλι
Απόδοση	: 10 - 12 m ² /lt ανά στρώση
Στέγνωμα	: Στην αφή σε 1 ώρα και επαναβάφεται σε 5-6 ώρες
Αποχρώσεις	: Λευκό, Μπλε, Κόκκινο, Κίτρινο, Πράσινο
Συσκευασία	: 0,75lt, 2,5lt, 10lt
ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις)	: Η μέγιστη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ σύμφωνα με την Οδηγία 2004/42/EK είναι 40g/lt (2010). (Κατηγορία Α: “γ”, Τύπος: Y, Για εξωτερικούς τοίχους ορυκτού υποστρώματος) Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 24g/lt.
Εργαλεία βαφής	: Πινέλο, ρολό και πιστόλι Αφαιρέστε όσο το δυνατόν περισσότερο υλικό από τα εργαλεία και καθαρίστε τα αμέσως με ζεστό νερό και απορρυπαντικό διάλυμα. Μην απορρίπτεται τα υγρά από το πλύσιμο στο υδάτινο περιβάλλον.
Συνθήκες εφαρμογής	: Να μην εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες κάτω των 10°C και άνω των 35°C



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ημερ/νία έκδοσης: 2020

Αποθήκευση : Σε θερμοκρασίες από 5 °C έως 40 °C σε σκιερό μέρος. Κλείστε το δοχείο μετά από κάθε χρήση

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακινήστε καλά πριν την χρήση

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και απαλλαγμένες από ξένα σώματα και ουσίες.

Άβαφες κυψέλες	Ασταρώνουμε από το ίδιο το προϊόν αραιωμένο 50% περίπου με νερό. Εφαρμόζουμε πρώτα στις ενώσεις από το ίδιο το προϊόν χωρίς αραιώση μία ή δύο στρώσεις. Η βαφή εφαρμόζεται σε δύο στρώσεις τουλάχιστον για τέλειο αποτέλεσμα. Αραιώνεται με νερό σε ποσοστό έως 5% για εφαρμογή με πινέλο, ρολό ή βούρτσα και σε ποσοστό έως 10% με πιστόλι. Στεγνώνει σε μία ώρα και επαναβάφεται σε 5-6 ώρες. Οι χρόνοι αυτοί μεταβάλλονται ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες. Καλύπτει 10-12m ² /lt ανά στρώση. Για την καλύτερη δυνατή ενεργειακή απόδοση χρειαζόμαστε πάχος φιλμ 300μm και το επιτυγχάνουμε συνήθως με τρεις στρώσεις.
Βαμμένες κυψέλες	Ασταρώνουμε από το ίδιο το προϊόν αραιωμένο 50% περίπου με νερό. Η βαφή εφαρμόζεται σε δύο στρώσεις για τέλειο αποτέλεσμα. Αραιώνεται με νερό σε ποσοστό έως 5% για εφαρμογή με πινέλο, ρολό ή βούρτσα και σε ποσοστό έως 10% με πιστόλι. Στεγνώνει σε μία ώρα και επαναβάφεται σε 5-6 ώρες. Οι χρόνοι αυτοί μεταβάλλονται ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες. Καλύπτει 10-12m ² /lt ανά στρώση. Για την καλύτερη δυνατή ενεργειακή απόδοση χρειαζόμαστε πάχος φιλμ 300μm και το επιτυγχάνουμε συνήθως με τρεις στρώσεις.

Να ελαχιστοποιείται η σπατάλη χρώματος υπολογίζοντας τη ποσότητα που θα χρειαστείτε. Να ανακτάτε τα περισσεύματα χρώματος για να τα επαναχρησιμοποιήσετε. Η επαναχρησιμοποίηση των χρωμάτων μπορεί να ελαχιστοποιήσει πραγματικά τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις κύκλου ζωής των προϊόντων. Αν υπάρχει περίσσειμα χρώματος μετά τη χρήση κλείστε τη συσκευασία πολύ καλά για να μην επικοινωνεί με τον αέρα και αποθηκεύστε τη σε χώρο στεγνό και δροσερό μακριά από παιδιά. Αν δεν χρησιμοποιηθεί το περίσσειμα χρώματος απαιτείται ειδική διαχείρισή του. Σε κάθε περίπτωση δεν πρέπει να απορρίπτεται ως έχει στις αποχετεύσεις, στους υδάτινους αποδέκτες ή στο έδαφος.

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.