

**MERCOLA**

# Χρώμα για Πισίνες

## Αξεπέραστων Αντοχών

### Πολυουρεθάνης 2 Συστατικών



**PREMIUM  
POLYURETHANE  
POOL PAINT 2K**

# PREMIUM POLYURETHANE POOL PAINT 2K

- ✓ Κορυφαία αντοχή στην UV ακτινοβολία.
- ✓ Αντίσταση στην κιμωλίωση και στο ξεφλουδισμα.
- ✓ Κορυφαία αντοχή σε γεμάτη και σε άδεια πισίνα.
- ✓ Δεν χρεάζεται να παραμένει γεμάτη η πισίνα όλο το χρόνο.
- ✓ Σκληρό και ελαστικό φινίρισμα.

VS

# ΕΠΟΞΕΙΔΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΑ ΠΙΣΙΝΑΣ

- Ανεπαρκής αντοχή στην UV ακτινοβολία.
- Κιμωλίωση μετά από άμεση έκθεση στον ήλιο.
- Ανεπαρκής αντοχή σε άδεια πισίνα.
- Σκληρό φινίρισμα μη ελαστικό.



TOUGH  
& ELASTIC  
FINISH

ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΗ ΠΡΟΣΦΥΣΗ,  
ΣΚΛΗΡΟΤΗΤΑ & ΑΝΤΟΧΗ



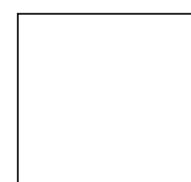
ΑΝΕΠΙΗΡΕΑΣΤΟ ΑΠΟ  
ΤΗΝ UV AKTINOBOLIA

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	Barcode
Μπλε πισίνας		
Σετ 3kg	01867	5204094018247
Σετ 12,5 kg	01885	5204094018261
Λευκό		
Σετ 3kg	01853	5204094018537
Σετ 12,5 kg	01861	5204094018544
Γκρι RAL 7040		
Σετ 3kg	1943	5204094019435
Σετ 12,5 kg	1944	5204094019442

3 έτοιμες αποχρώσεις  
και άλλες RAL αποχρώσεις για παραγγελίες > 100Kg



Μπλε πισίνας



Λευκό

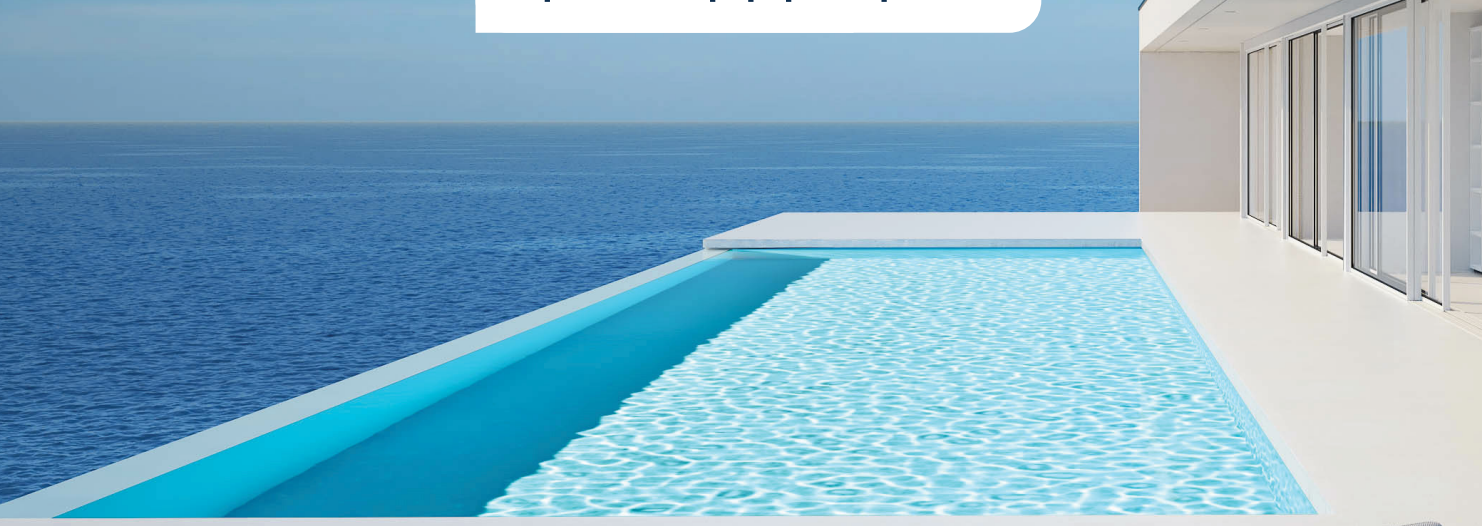


Γκρι RAL 7040

# ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Κατάλληλο για πισίνες, στέρνες,  
συντριβάνια,  
εσωτερικών και εξωτερικών χώρων.

Βαφή παλαιών εποξειδικών ή  
πολυουρεθανικών επιστρώσεων  
με κατάλληλη προετοιμασία.



Εφαρμόζεται σε τσιμεντοειδή υποστρώματα  
όπως σκυρόδεμα, και τσιμεντοκονίες και σε  
χαλύβδινες και σιδηρές επιφάνειες με  
κατάλληλη προετοιμασία.



Απόδοση: 300 gr/m<sup>2</sup> για 2 στρώσεις  
σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες.



Επαναβαφή (2η στρώση): Από 8 - 24 ώρες.  
8 ώρες σε υψηλές θερμοκρασίες έως 24 ώρες σε χαμηλές θερμοκρασίες.  
Μέγιστες αντοχές: Μετά από 7 - 14 ημέρες.  
Ανοιχτός χρόνος: 3 ώρες, από τη σπιγμή ανάμιξης των 2 συστατικών.



Θερμοκρασία εφαρμογής: 10°C - 35°C.  
Υγρασία ατμόσφαιρας: <60%.  
Υγρασία υποστρώματος: <5%.



Αραίωση: με διαλυτικό DIL X 100  
5 έως 10% για εφαρμογή με ρολό  
και 10 έως 15% για εφαρμογή με πιστόλι.

SCAN  
ME!



# MERCOLA



## PREMIUM POLYURETHANE POOL PAINT 2K

Εξαιρετικό άπλωμα, κορυφαία καλυπτικότητα

Εξαιρετική πρόσφυση, σκληρότητα και αντοχή

Ελαστικό και ταυτόχρονα εξαιρετικά σκληρό

Άριστη αντοχή στην UV ακτινοβολία - διατήρηση της απόχρωσης

Κατάλληλο για εξωτερικές & εσωτερικές πισίνες

Άριστη αντοχή σε απαιτητικές καιρικές συνθήκες

Άριστη αντοχή στο γλυκό & θαλασσινό νερό

Υψηλή αντοχή στις τριβές & στις μηχανικές καταπονήσεις

Αντοχή στην κιμωλίαση και στο ξεφλούδισμα

Άριστη αντοχή στο χλώριο και στα χημικά

Άριστη αντοχή στα αντηλιακά λάδια & γαλακτώματα

Εύκολο πλύσιμο

## 01 ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

1. Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές από σκόνες και λίπη. Η σκόνη, τα λάδια, τα άλατα και η σκουριά εμποδίζουν την πρόσφυση του χρώματος.
2. Η υγρασία του υποστρώματος πρέπει να είναι <5%.
3. Η υγρασία της ατμόσφαιρας πρέπει να είναι κάτω από 60%.
4. Σαθρές επιφάνειες σκυροδέματος και τσιμεντοκονίας είναι ακατάλληλες για βαφή και το χρώμα θα ξεφλουδίσει.
5. Νέες επιφάνειες από μπετόν ή τσιμεντοκονία πρέπει να βάφονται τουλάχιστον ένα μήνα μετά από την κατασκευή τους.
6. Επιφάνειες ήδη βαμμένες πρέπει να καθαριστούν πλήρως με χημικά ή μηχανικά μέσα και να τριφτούν επιμελώς.
7. Παλιές βαφές που παρουσιάζουν ξεφλουδίσματα, κιμωλίαση ή τοπικούς αποχρωματισμούς πρέπει να αφαιρούνται πλήρως με απότριψη.
8. Εάν η επιφάνεια πλυθεί με νερό πρέπει να στεγνώσει για 3 - 5 ημέρες πριν την βαφή της.

## 02 ΑΣΤΑΡΩΜΑ

1. Νέες τσιμεντοειδείς επιφάνειες ασταρώνονται με εποξειδικό αστάρι χωρίς διαλύτες 100% στερεών **EPOXITE DRYMAX WET**.
2. Ήδη βαμμένες επιφάνειες ασταρώνονται με εποξειδικό αστάρι διαλύτου **EPOXITE DUR** ή με **EPOXITE DRYMAX WET** για περαιτέρω ισχυροποίηση του υποστρώματος.
3. Χαλύβδινες και σιδηρές επιφάνειες που απαιτούν αντιδιαβρωτική προστασία ασταρώνονται με εποξειδικό αντισμωτικό αστάρι 2 συστατικών **EPOXITE OSMOSE PRIMER**.

## ΒΗΜΑΤΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

### 03 ΒΑΦΗ

1. Η διαδικασία βαφής ξεκινάει 12 έως 24 ώρες μετά το αστάρωμα.
2. Τα συστατικά Α και Β είναι συσκευασμένα σε προκαθορισμένες ποσότητες για εύκολη ανάμιξη με αναλογία 100 Α – 25 Β κατά βάρος.
3. Άναμείξτε τα δύο συστατικά αφού έχετε ανακατέψει πολύ καλά κάθε ένα ξεχωριστά (με καθαρό αναδευτήρα), και αναδεύστε 3 με 5 λεπτά με προσοχή ώστε να αναδευτούν πολύ καλά τα δύο συστατικά στα τοιχώματα και στον πυθμένα του δοχείου. Η ανάδευση μπορεί να γίνει και με δράπανο χαμηλών στροφών (200-300 σ.α.λ.).
4. Εάν τα δύο συστατικά δεν αναμιχθούν καλά και η σύσταση τους δεν είναι ομοιόμορφη τότε μπορεί να προκαλέσει ανομοιόμορφη σκλήρυνση του χρώματος με πιθανότητα μερικά σημεία να μην σκληραίνουν.
5. Μετά την ανάδευση των δύο συστατικών περιμένετε 5 - 10 λεπτά και στη συνέχεια εφαρμόστε το χρώμα αραιωμένο με διολυτικό DIL X 100, 5% έως 10% για εφαρμογή με ρολό και 10% έως 15% για εφαρμογή με πιστόλι.
6. Η εφαρμογή γίνεται με πινέλο, ρολό ή πιστόλι σε δύο ή τρεις στρώσεις.
7. Η κάθε στρώση επαναβάφεται σε χρονικό διάστημα από 12 ώρες (σε υψηλές θερμοκρασίες) έως 24 ώρες (σε χαμηλές θερμοκρασίες).
8. Το χρώμα αποκτά τις τελικές του ιδιότητες 7 - 14 ημέρες μετά την εφαρμογή της τελικής στρώσης ανάλογα με την θερμοκρασία και υγρασία περιβάλλοντος.

## ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Μη βάφετε επιφάνειες σε απευθείας έκθεση στον ήλιο. Είναι πιθανό λόγω εξάτμισης υδρατμών να δημιουργηθούν φυσαλίδες στην επιφάνεια του χρώματος.
- Το **PREMIUM POLYURETHANE POOL PAINT 2K** περιέχει διαλύτες και κατά την εφαρμογή του πρέπει να υπάρχει καλός εξαερισμός του χώρου που βάφεται.
- Η φρεσκοβαμμένη επιφάνεια πρέπει να προστατευτεί από υγρασία για 36 - 48 ώρες.
- Σε περίπτωση που η τελική επιφάνεια επαναβαφεί με άλλη στρώση μετά από 24 ώρες, τότε ίσως μειωθεί η πρόσφυση της επόμενης στρώσης και προτείνεται η παλαιά στρώση να τριφτεί επιφανειακά με σμυριδόχαρτο και να καθαριστεί η σκόνη πριν τη βαφή.
- Η σκλήρυνση, όπως και ο χρόνος ζωής του μίγματος A+B, επηρεάζονται από τη θερμοκρασία και τη σχετική υγρασία. Χαμηλή θερμοκρασία και υψηλή υγρασία αυξάνουν το χρόνο ζωής του μίγματος και αντίστροφα.
- Για άριστα αποτελέσματα σκεπάστε την πισίνα κατά την διάρκεια βαφής και για τις επόμενες 3 ώρες (επιφανειακό στέγνωμα) με πανί σκίασης οικοδομής. Έτσι θα αποφύγετε την προσκόλληση ανεπιθύμητων στοιχείων στην τελική επιφάνεια.

# **ΕΠΙΛΕΓΩ MERCOLA**

**Για τα 70 χρόνια εμπειρίας  
Για τα υλικά προηγμένης τεχνολογίας  
Για την αξιοπιστία των προϊόντων  
Για την τεχνική υποστήριξη  
Για την μοναδικότητα των προϊόντων  
που δίνουν λύσεις**



**70  
ΧΡΟΝΙΑ**

**Evochem®**

**EVOCHEM A.E.**

**Θέση Τζαβερδέλλα 13341, Φυλή, Αττική  
Τ: 210 5590460 E: sales@evochem.gr**

**EVOCHEM CYPRUS Ltd**

**T: +357 99 855050, E: evochem@cytanet.com.cy  
Website: [www.evochem.gr](http://www.evochem.gr)**

**ΧΗΜΙΚΑ ΠΡΟΗΓΜΕΝΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ**