

# ANTIRUST EPOXY

εποξειδικό αντισκωριακό αστάρι  
 δύο συστατικών

- υψηλή αντισκωριακή προστασία
- ισχυρή πρόσφυση
- υψηλή χημική & μηχανική αντοχή

Το ANTIRUST EPOXY είναι εποξειδικό αντισκωριακό υπόστρωμα 2 συστατικών για νέες ή πρώην βαμμένες επιφάνειες σιδήρου, φθαρμένου γαλβανιζέ και άλλες εσωτερικές και εξωτερικές μεταλλικές επιφάνειες. Τα ισχυρά αντισκωριακά πιγμέντα του προστατεύουν το μέταλλο από την διάβρωση και τη σκουριά σε παραθαλάσσιο ή υποθαλάσσιο περιβάλλον. Είναι ιδανικό για ναυτιλιακή χρήση και για υπερκατασκευές. Δίνει λεία επιφάνεια, για υψηλής ποιότητας τελειώματα. Αποτελεί ιδανικό υπόστρωμα των τελικών πολυουρεθανικών χρωμάτων POLYGLOSS, ANTISKID καθώς και της σειράς υφαλοχρωμάτων TROPICAL.

<b>ΑΠΟΔΟΣΗ</b>	12±2m <sup>2</sup> /L
<b>ΥΦΗ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ</b>	SATIN
<b>ΑΡΑΙΩΣΗ</b>	5-15% THINNER 125
<b>ΧΡΟΝΟΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑΤΟΣ</b>	1 ώρα*
<b>ΧΡΟΝΟΣ ΕΠΑΝΑΒΑΦΗΣ</b>	2-4 ώρες*
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΣΤΡΩΣΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ</b>	2 στρώσεις
<b>ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ</b>	ρολό, πινέλο και spray airless

\* Οι χρόνοι στεγνώματος και επαναβαφής επιμηκύνονται κάτω από συνθήκες χαμηλής θερμοκρασίας και αυξημένης σχετικής υγρασίας.



## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΤΥΠΟΣ	ΑΣΤΑΡΙ ΔΥΟ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ, ΒΑΣΕΩΣ ΕΠΟΞΕΙΔΙΚΩΝ ΡΗΤΙΝΩΝ	
<b>ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ</b>	ΓΚΡΙ 599	1.35 ±0,03gr/cm <sup>3</sup>
<b>ΣΤΕΡΕΑ κ.β. (ISO 3251-03)</b>		60±2 %
<b>ΣΤΕΡΕΑ κ.ο (ISO 3233-98)</b>		48±3 %
<b>ΙΩΔΕΣ (ASTM D 562-05 @ 25°C)</b>		KU 80±10
<b>ΙΩΔΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ (DIN 53211-70/4mm @ 20°C)</b>		90±5 sec
<b>ΣΧΕΣΗ ΑΝΑΜΙΞΗΣ ΚΑΤΑ ΒΑΡΟΣ</b>	5 μέρη Α με 1 μέρος Β	
<b>ΣΧΕΣΗ ΑΝΑΜΙΞΗΣ ΚΑΤΑ ΟΓΚΟ</b>	3 μέρη Α με 1 μέρος Β	
<b>ΚΑΛΥΠΤΙΚΗ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ (ISO 3905)</b>	93%   150μm υγρό φιλμ	
<b>ΣΤΙΛΠΝΟΤΗΤΑ (60°) (ISO 2813-99)</b>	2.0±1	
<b>ΣΤΙΛΠΝΟΤΗΤΑ (85°) (ISO 2813-99)</b>	10.0±1	
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΠΑΧΟΣ ΞΗΡΟΥ ΦΙΛΜ</b>	110 μm (±10μm) / 2 στρώσεις	
<b>ΣΚΛΗΡΟΤΗΤΑ (König) (ISO 1522-00)</b>	90±10 sec ,7ημέρες	
<b>ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ</b>	min 5°C -max 30°C	

## ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 2004/42/CE

Οριακή τιμή της Ε.Ε. για αυτό το προϊόν έτοιμο προς χρήση (κατ Α/1: Ειδικά επιχρίσματα δύο συστατικών για ειδικές τελικές χρήσεις όπως δάπεδα): 500 g/L (2010). Το προϊόν περιέχει κατά το μέγιστο 499 g/L ΠΟΕ..

## ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ

Βασική προϋπόθεση για να έχουμε καλά αποτελέσματα είναι η επιμελημένη προεργασία. Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και ελεύθερες από ελαττωματικά ή κακής συνοχής υλικά, σκόες, λάδια και άλατα.

- ▶ **Καινούργιες μεταλλικές επιφάνειες:**  
 Απολιπαίνουμε την επιφάνεια χρησιμοποιώντας Διαλυτικό THINNER 125. Ασταρώνουμε με ANTIRUST EPOXY, 2 στρώσεις
- ▶ **Βαμμένες μεταλλικές επιφάνειες:**  
 Γυαλοχαρτάρουμε την επιφάνεια Ασταρώνουμε με ANTIRUST EPOXY, 2 στρώσεις

## ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

### ΜΕΤΑΛΛΟ

### ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- ▶ Ανακατεύουμε καλά πριν τη χρήση το Α συστατικό και αφού ομογενοποιηθεί προσθέτουμε το Β συστατικό σιγά-σιγά και υπό συνεχή ανάδευση .
- ▶ Εφαρμόζουμε έχοντας εξασφαλίσει αρκετό χρώμα για ένα ολόκληρο τμήμα. Η πρακτική αυτή είναι σημαντική για να έχετε ένα τέλειο αποτέλεσμα.
- ▶ Πριν την εφαρμογή οι επιφάνειες λειαίνονται με κατάλληλο γυαλόχαρτο.
- ▶ Για να αποφύγουμε φουσκάλες κατά την εφαρμογή, εκτελούμε την εργασία στη σκιά όσο είναι δυνατόν.
- ▶ Μην εφαρμόζετε όταν στον αέρα και στην επιφάνεια εργασίας οι θερμοκρασίες είναι κάτω από 10°C και πάνω από 35°C, ούτε όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 70%.
- ▶ Κατά την εφαρμογή απαιτείται καλός εξαερισμός του χώρου λόγω επικίνδυνων αναθυμιάσεων.
- ▶ Αναλογίες ανάμειξης του ANTIRUST EPOXY:

<b>ΚΑΤΑ ΟΓΚΟ</b>	3 μέρη 1 μέρος	A συστατικό B συστατικό
<b>ΚΑΤΑ ΒΑΡΟΣ</b>	5 μέρη 1 μέρος	A συστατικό B συστατικό

- ▶ Αφού στεγνώσει το ANTIRUST EPOXY, γυαλοχαρτάρουμε, απομακρύνουμε τη σκόνη και εφαρμόζουμε το δύο συστατικών πολυουρεθανικό σύστημα βαφής της επιλογής μας (POLYGLOSS, ANTISKID) ή κάποιο από τα υφαλοχρώματα της σειράς TROPICAL.

## ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- ▶ Αποτελεί ιδανικό αστάρι για τις μεταλλικές επιφάνειες στα ύφαλα του σκάφους.
- ▶ Αν μετά την εφαρμογή του ANTIRUST EPOXY μεσολαβήσουν πάνω από 24 ώρες, πριν την εφαρμογή του τελικού χρώματος συνίσταται ελαφρύ αποχαρτάρισμα.
- ▶ Σε συνθήκες χαμηλής θερμοκρασίας και υψηλής σχετικής υγρασίας, οι χρόνοι στεγνώματος και επαναβαφής αυξάνονται, ενώ σε αντίθετες συνθήκες μειώνονται.
- ▶ Το χρώμα αποκτά τις τελικές του ιδιότητες 7 ημέρες μετά την εφαρμογή της τελικής στρώσης.
- ▶ **Προσοχή:** το μείγμα ANTIRUST EPOXY A+B πολυμερίζεται (πήζει) το πολύ σε 1.5 ώρα.

## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

- ▶ Διατίθεται σε Γκρι απόχρωση σε συσκευασίες των 750ml και 2.5L.

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

2 έτη εφόσον τα δοχεία παραμείνουν κλειστά και σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης. Μετά το άνοιγμα του δοχείου το προϊόν μπορεί να διατηρηθεί αν το δοχείο σφραγιστεί καλά και αποθηκευτεί σε κλειστό χώρο σε θερμοκρασία 5-30°C. Μετά την εφαρμογή κλείστε καλά το δοχείο ώστε να διατηρηθεί σε καλή κατάσταση για μελλοντική χρήση. Αποθηκεύστε σε περιβάλλον δροσερό. Προστατεύστε το υλικό από την παγωνιά και την έκθεση στον ήλιο.

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ / ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

Διατηρείτε τα εργαλεία «υγρά» μέσα στο δοχείο με το χρώμα. Μετά τη χρήση στραγγίζετε καλά το χρώμα μέσα στο κουτί και καθαρίστε τα αμέσως με THINNER 125. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα. Χειρίζεστε τα κενά δοχεία και το υλικό με προσοχή και το υπόλοιπο του δοχείου μην το αδειάζετε στην αποχέτευση. Πρέπει να εφαρμόζονται αυστηρά οι τοπικοί, περιφερειακοί και εθνικοί κανονισμοί και νόμοι για τη διαχείριση υλικού & κενών συσκευασιών.

## ΥΓΙΕΙΝΗ & ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Εξετάστε τις οδηγίες προφύλαξης στην ετικέτα του δοχείου. Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να συμβουλευθείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας αυτού του προϊόντος.

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΕΚΔΟΣΗ: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2019

D599 | **ANTIRUST EPOXY**

ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΑΝΤΙΚΑΘΙΣΤΑ ΚΑΘΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ

ΧΡΩΜΑΤΑ  
&  
ΑΣΤΑΡΙΑ  
ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΑ

D

