

# ANTIRUST

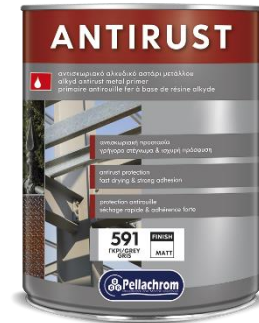
## αντισκωριακό αλκυδικό αστάρι μετάλλου

- αντισκωριακή προστασία
- γρήγορο στέγνωμα
- ισχυρή πρόσφυση

Το ANTIRUST είναι αλκυδικό αντισκωριακό υπόστρωμα για νέες ή πρώην βαμμένες επιφάνειες σιδήρου, φθαρμένου γαλβανιζέ και άλλες εσωτερικές και εξωτερικές μεταλλικές επιφάνειες. Τα ειδικά επεξεργασμένα αντισκωριακά συστατικά προστατεύουν το μέταλλο από την διάβρωση και τη σκουριά. Έχει εξαιρετική πρόσφυση στο σίδηρο αλλά και σε άλλες βαμμένες επιφάνειες έτσι που να μπορεί να χρησιμοποιηθεί και σαν ενδιάμεσο προστατευτικό επίστρωμα. Δίνει λεία επιφάνεια, για υψηλής ποιότητας τελειώματα.

<b>ΑΠΟΔΟΣΗ</b>	10±2m <sup>2</sup> /lt
<b>ΥΦΗ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ</b>	ΜΑΤΤ
<b>ΑΡΑΙΩΣΗ</b>	5-15% WHITE SPIRIT / THINNER 135
<b>ΧΡΟΝΟΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑΤΟΣ</b>	1-2 ώρες*
<b>ΧΡΟΝΟΣ ΕΠΑΝΑΒΑΦΗΣ</b>	4-6 ώρες*
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΣΤΡΩΣΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ</b>	1-2 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	ΑΛΚΥΔΙΚΗ ΡΗΤΙΝΗ	
<b>ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ</b>	ΓΚΡΙ 591 ΚΕΡΑΜΙΔΙ 592 ΛΕΥΚΟ 593	1.47 ±0.05gr/cm <sup>3</sup> 1.56 ±0.05gr/cm <sup>3</sup> 1.47 ±0.05gr/cm <sup>3</sup>
<b>ΣΤΕΡΕΑ κ.β.</b> (ISO 3251-03)	74±2 % **	
<b>ΣΤΕΡΕΑ κ.ο.</b> (ISO 3233-98)	51±3 % **	
<b>ΙΩΔΕΣ</b> (ASTM D 562-05 @ 25°C)	KU 105±5 *	
<b>ΙΩΔΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ</b> (ASTM D 562-05 @ 25°C)	KU 65±5 *	
<b>ΚΑΛΥΠΤΙΚΗ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ</b> (ISO 3905)	87%   150μm υγρό φιλμ **	
<b>ΣΤΙΛΠΝΟΤΗΤΑ (60°)</b> (ISO 2813-99)	3±1 *	
<b>ΣΤΙΛΠΝΟΤΗΤΑ (85°)</b> (ISO 2813-99)	7±3 *	
<b>ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΕΥΚΟΤΗΤΑΣ</b> (ASTM E 313-05)	≥ 70**	
<b>ΔΕΙΚΤΗΣ ΚΙΤΡΙΝΙΣΜΑΤΟΣ</b> (ASTM E 313-05)	≤ 4.5**	
<b>ΣΚΛΗΡΟΤΗΤΑ (König)</b> (ISO 1522-00)	65±10 sec, μετά από 7μέρες	
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΠΑΧΟΣ ΞΗΡΟΥ ΦΙΛΜ</b>	90μm (±5μm) 2 στρώσεις	
<b>ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ</b>	min 5°C -max 30°C	

\*διαφοροποιείται ανάλογα την απόχρωση

\*\*ισχύει μόνο για το λευκό

### REGULATION 2004/42/CE

Οριακή τιμή της Ε.Ε. για αυτό το προϊόν έτοιμο προς χρήση (κατ Α/θ: Ειδικά επιχρίσματα ενός συστατικού ): 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. Αφού, απομακρύνουμε όλα τα παλιά χρώματα, σαθρά υλικά και λάδια, γυαλοχαρτάroume και αφαιρούμε τις σκόνες με ένα πανί.

Η επεξεργασία όπως στεγνό τρίψιμο, χρήση φλόγας για κοπή ή συγκόλληση βαμμένων επιφανειών θα δημιουργήσει σκόνη και / ή επικίνδυνες αναθυμιάσεις. Υγρό τρίψιμο θα πρέπει να χρησιμοποιείται όπου είναι δυνατόν. Εάν η έκθεση δεν μπορεί να αποφευχθεί με την παροχή τοπικού εξαερισμού, θα πρέπει να χρησιμοποιείται κατάλληλος εξοπλισμός για την προστασία της αναπνοής.

► **Βαμμένες μεταλλικές επιφάνειες:**

Γυαλοχαρτάroume και καθαρίζουμε την επιφάνεια από σκόνες. Ασταρώνουμε με το υπόστρωμα ANTIRUST, 1-2 στρώσεις.

► **Καινούργιες μεταλλικές επιφάνειες:**

Απολιπαίνουμε την επιφάνεια χρησιμοποιώντας Διαλυτικό Πινέλου THINNER 135. Ασταρώνουμε με το υπόστρωμα ANTIRUST, 1-2 στρώσεις.

### ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

#### ΜΕΤΑΛΛΟ

### ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- Αναδεύουμε καλά πριν τη χρήση και κατά τη διάρκεια της εφαρμογής.
- Πριν την εφαρμογή του τελικού βερνικοχρώματος η επιφάνεια λειαίνεται με κατάλληλο γυαλόχαρτο και απομακρύνεται η σκόνη.
- Εφαρμόζουμε σε δύο στρώσεις με ρολό ή πινέλο με αραίωση 5-15% με WHITE SPIRIT ή πιστόλι airless με αραίωση 10-20% με Διαλυτικό Πιστολιού THINNER 135.
- Αφού γίνει η πλήρη σκλήρυνση της πρώτης, μπορούμε να εφαρμόσουμε τη 2η στρώση.

### ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Το ANTIRUST N.592(REDF) παρέχει ισχυρότερη αντισκωριακή προστασία από τα N.591(GREY) & N.593(WHITE).

### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

- Διατίθεται σε Γκρι/Κεραμιδί (Κόκκινο)/Λευκό σε συσκευασίες των 750ml και 2.5L.
- Χρωματίζεται το Λευκό N.593 με το σύστημα χρωματισμού COLOR TOUCH σε χιλιάδες αποχρώσεις. Για τη διασφάλιση της ποιότητας του προϊόντος απαιτείται να χρωματίζεται με την προσθήκη των

ειδικών χρωστικών COLORTOUCH COLORANT στο σύστημα ανάμειξης της D.G.K. Pellachrom.

### ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

2 έτη εφόσον τα δοχεία παραμένουν 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 WHITE SPIRIT και στη συνέχεια με σαπούνι ή απορρυπαντικό. 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.

