



# Βερνίκι μετάλλων 1369

**Τεχνικές Προδιαγραφές**  
 Ημερομηνία Έκδοσης: 02/06/2025  
 Αριθμός Έκδοσης: 3η

## Βερνίκι μεταλλικών επιφανειών για εσωτερική χρήση



Το Βερνίκι Μετάλλων 1369 της VERNILAC είναι ένα διαφανές, γυαλιστερό βερνίκι ενός συστατικού, με βάση ROSIN ESTER, ακρυλικές ρητίνες και νιτροκυτταρίνη. Παρέχει εξαιρετική πρόσφυση και διαφάνεια, ενώ προστατεύει τις μεταλλικές και μπρούτζινες επιφάνειες από την οξειδωση και τη φθορά. Προσφέρει υψηλή στιλπνότητα και ενδείκνυται για εσωτερική χρήση σε διακοσμητικές εφαρμογές.

### Πεδίο Εφαρμογής

Ιδανικό για τελική επικάλυψη και προστασία σε:

- Ελαφρές μεταλλικές επιφάνειες
- Αντικείμενα μπρούτζου
- Διακοσμητικά φωτιστικά και κατασκευές εσωτερικού χώρου

### Ιδιότητες – Πλεονεκτήματα

- Ισχυρή πρόσφυση σε μεταλλικά και μπρούτζινα υποστρώματα
- Άριστο άπλωμα και απόδοση
- Στεγνώνει γρήγορα και αφήνει λεία, διαφανή και γυαλιστερή επιφάνεια
- Ανθεκτικό σε περιβαλλοντικές φθορές
- Κατάλληλο για εφαρμογή με πιστόλι ή εμβάπτιση.

### Φυσικά / Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Ιδιότητα	Τιμή / Μονάδα Μέτρησης
Ιξώδες (DIN 53211, Νο6, 25°C)	70 ± 5 sec
Στερεά Συστατικά	36% κατά βάρος
Ειδικό Βάρος (20°C)	0,96 ± 0,03 kg/lit
Χημική Βάση	ROSIN ESTER – Acrylic Resins – Nitrocellulose
Απόχρωση	Άχρωμο, διαφανές

### Τρόπος – Οδηγίες Χρήσης

#### Προετοιμασία Επιφάνειας

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές και απαλλαγμένες από λίπη, σκόνες, σκουριά και υπολείμματα παλαιών επιστρώσεων. Σε περιπτώσεις προηγούμενης βαφής, συνιστάται η μηχανική αφαίρεσή της. Για τη βελτίωση της πρόσφυσης, οι μεταλλικές επιφάνειες πρέπει να τριφτούν ελαφρώς με γυαλόχαρτο πριν την εφαρμογή.

#### Εφαρμογή

Πριν τη χρήση, απαιτείται πάντοτε καλή ανάδευση του υλικού. Εφαρμόστε με πιστόλι βαφής ή εμβάπτιση. Στην περίπτωση εφαρμογής με πιστόλι, χρησιμοποιήστε κατάλληλη αραιώση για ομοιογενές φινίρισμα. Διασφαλίστε καλό εξαερισμό στον χώρο εφαρμογής.

#### Αραίωση

- Με Πιστόλι: Έτοιμο προς χρήση
- Με Εμβάπτιση: Αραίωση 50-80% με Διαλυτικό N2 ή N3 της VERNILAC

#### Συνθήκες Εφαρμογής

Εφαρμόζεται σε θερμοκρασία από +8°C έως +35°C και σχετική υγρασία < 80%. Μην εφαρμόζετε σε συνθήκες αυξημένης υγρασίας ή όταν αναμένεται βροχή.

#### Στέγνωμα – Επαναβαφή / Λεπτομέρειες Ωρίμανσης

Στέγνωμα στην αφή: 10-15 λεπτά. Επαναβάφεται: Μετά από 6 ώρες. Πλήρης σκλήρυνση: 24 ώρες (σε θερμοκρασία 25°C και Σ.Υ. 50%)

#### Συστάσεις

- Αποφύγετε την εφαρμογή σε οριζόντιες μεταλλικές επιφάνειες που εκτίθενται σε λιμνάζον νερό.
- Μην εφαρμόζετε σε επιφάνειες που θερμαίνονται έντονα ή σε εξωτερικούς χώρους με άμεση έκθεση στον ήλιο ή τη βροχή.

#### Απόδοση

Κατά προσέγγιση 10-12 m<sup>2</sup>/lit ανά στρώση, ανάλογα με τον τύπο και την απορροφητικότητα της επιφάνειας.

#### Αποχρώσεις / Στιλπνότητα

Διατίθεται σε άχρωμη, διαφανή, υψηλής γυαλάδας απόδοση.



Βιομηχανία βερνικιών & χρωμάτων varnishes & paints industry



# Βερνίκι μετάλλων 1369

Τεχνικές Προδιαγραφές

Ημερομηνία Έκδοσης: 02/06/2025

Αριθμός Έκδοσης: 3η

## Χρόνος Ζωής Αποθήκευσης

Η εργοστασιακά σφραγισμένη συσκευασία διατηρείται τουλάχιστον για 12 μήνες σε σκιερό και δροσερό περιβάλλον, σε θερμοκρασίες από 5οC έως 35οC. Μετά την εφαρμογή σφραγίστε ερμητικά το δοχείο και αποθηκεύστε το σε κατάλληλες συνθήκες.

## Καθαρισμός Εργαλείων

Τα εργαλεία καθαρίζονται αμέσως μετά τη χρήση με διαλυτικό N1 ή ΑΣΕΤΟΝ. Μην απορρίπτετε τα υπολείμματα στον υδροφόρο ορίζοντα.

## Διαχείριση Αποβλήτων

Τα περισσεύματα υλικού να μην απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα ή στο σύστημα αποχέτευσης. Η διαχείριση κενών συσκευασιών πρέπει να γίνεται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. Ζητήστε συμβουλές από την τοπική αυτοδιοίκηση και τους εθνικούς φορείς σχετικά με τη διάθεση και την αποκομιδή των αποβλήτων.

## Πτητικές Οργανικές Ενώσεις (Π.Ο.Ε.)

Περιέχει 622 g/L V.O.C.

## Συσκευασία

Διατίθεται σε δοχεία των:

- 900 mL

## Οδηγίες Προφύλαξης - Ασφαλείας

Το Φύλλο Δεδομένων Ασφαλείας Υλικού πρέπει να διαβαστεί και να κατανοηθεί από τον χρήστη πριν την εφαρμογή. Για λεπτομερείς οδηγίες ασφάλειας και προφυλάξεις, ανατρέξτε στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος. Το προϊόν δεν χρειάζεται κάποια επίσημανση επικινδυνότητας βάσει της ισχύουσας ευρωπαϊκής και εθνικής νομοθεσίας. Συνιστάται όμως να διατηρείται μακριά από παιδιά. Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή, δείχνοντας το δοχείο ή την επικέτα. Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777.

Όλες οι λεπτομέρειες, τα τεχνικά δεδομένα, οι συμβουλές και οι πληροφορίες που παρέχονται στο παρόν εγχειρίδιο είναι αποτέλεσμα εργαστηριακών μετρήσεων, πολλαπλών δοκιμών, μακροχρόνιας έρευνας, πολλαπλών τεχνικών εφαρμογών και πολυετούς εμπειρίας. Αυτές οι πληροφορίες και προδιαγραφές πρέπει να εξετάζονται ως προτεινόμενες, καθώς ενδέχεται να υπάρχουν αποκλίσεις μεταξύ τους. Η εταιρεία προσπαθεί να διασφαλίσει την ακρίβεια των πληροφοριών που παρέχονται, αλλά οι προδιαγραφές του προϊόντος ενδέχεται να αλλάζουν χωρίς προειδοποίηση και να διαφέρουν από τα παρουσιαζόμενα. Στην πράξη, οι διαφορές στα υλικά, τα υψοστάθμια και οι συνθήκες εφαρμογής μπορεί να επηρεάσουν την καταλληλότητα των υλικών για συγκεκριμένη χρήση και τις συγκεκριμένες συνθήκες εργασίας. Καμία ευθύνη υπό οποιαδήποτε έννομη σχέση δεν μπορεί να θεμελιωθεί κατά της εταιρείας, στη βάση των εδώ αναφερόμενων πληροφοριών, γραπτών υποδείξεων ή άλλης μορφής παρεχόμενων οδηγιών. Ο χρήστης είναι υπεύθυνος να επιβεβαιώσει ότι το υλικό είναι κατάλληλο για την επιθυμητή χρήση, και κατά συνέπεια, φέρει την αποκλειστική ευθύνη για τα αποτελέσματα που θα προκύψουν από τη χρήση του προϊόντος. Επιπλέον, η εταιρεία δεν φέρει ευθύνη για φυσολογική φθορά ή φθορά που προκαλείται από περιβαλλοντικές ή άλλες ακατάλληλες συνθήκες. Οι περιορισμοί και οι όροι αποποίησης ευθύνης ισχύουν σύμφωνα με την εκάστοτε ισχύουσα νομοθεσία. Στην εταιρεία λειτουργεί Τμήμα Τεχνικής Υποστήριξης, το οποίο είναι το μόνο αρμόδιο για παροχή τεχνικών συμβουλών και λύσεων, προς αντιμετώπιση προβλημάτων. Απτήματα προς το Τμήμα Τεχνικής Υποστήριξης απευθύνονται και απαντώνται, μόνο γραπτώς. Για την πρόσβαση στην τελευταία έκδοση του Εντύπου Τεχνικών Προδιαγραφών, που αντικαθιστά κάθε προηγούμενη, επισκεφθείτε την επίσημη ιστοσελίδα της εταιρείας μας [www.vernilac.gr](http://www.vernilac.gr).



ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ  
801 11 55500

Σελίδα 2 από 2 / Page 2 from 2