

# Veralumin

## Αστάρι Αλουμινίου & Γαλβανιζέ

**Τεχνικές Προδιαγραφές**

Ημερομηνία Έκδοσης: 05/06/2025

Αριθμός Έκδοσης: 4η



Ειδικό αντισκωριακό αστάρι ενός συστατικού με πολύ καλή πρόσφυση για εφαρμογή απευθείας σε μη σιδηρές επιφάνειες όπως αλουμίνιο, γαλβανισμένη λαμαρίνα, ανοξείδωτο, χαλκός χωρίς την ανάγκη χρήσης άλλου υποστρώματος. Απλώνει θαυμάσια και στεγνώνει γρήγορα δημιουργώντας ένα τελικό φιλμ πολύ υψηλής ελαστικότητας μετά το στέγνωμα.

### Προεργασία

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι στεγνές, καθαρές από σκουριές, σκόνες, λάδια, σαθρά υλικά και να έχουν λειανθεί με κατάλληλο γυαλόχαρτο. Για την αποτελεσματικότερη αφαίρεση της σκουριάς από τις μεταλλικές επιφάνειες, συνιστάται η εφαρμογή του αφαιρετικού σκουριάς KILRUST της VERNILAC.

### Αραίωση

Για εφαρμογή με πινέλο ή ρολό συνιστάται αραίωση έως 10-13% κατ' όγκο με διαλυτικό X2 της VERNILAC. Για εφαρμογή με πιστόλι ή airless, συνιστάται αραίωση έως 13% κατ' όγκο, με διαλυτικό X2 της VERNILAC.

### Φυσικά / Τεχνικά χαρακτηριστικά

Ιξώδες	50-60 sec (DIN 53211-CUP Νο6, 20°C)
Πυκνότητα	1,24 kg/L (ISO 2811.01, 20°C)

### Εφαρμογή

Αναδεύστε καλά πριν τη χρήση και κατά τη διάρκεια της εφαρμογής. Στη συνέχεια, αφού έχει προηγηθεί η κατάλληλη προετοιμασία της επιφάνειας (αφαίρεση της σκουριάς και καθαρισμός της επιφάνειας), εφαρμόστε με πινέλο,

ρολό, πιστόλι ή airless ένα ή δύο χέρια VERALUMIN. Αφού στεγνώσει, τρίψτε με κατάλληλο γυαλόχαρτο, προκειμένου να λειανθεί η επιφάνεια στην οποία θα εφαρμοστεί το τελικό χρώμα.

### Στέγνωμα-Επαναβαφή

Το VERALUMIN στεγνώνει επιφανειακά σε 15-20 λεπτά και σε βάθος σε 1 ώρα. Επαναβάφεται μετά από 8 ώρες. Σε χαμηλές θερμοκρασίες ή συνθήκες αυξημένης υγρασίας, οι χρόνοι στεγνώματος επιμηκύνονται. Αποφεύγετε την εφαρμογή σε θερμοκρασίες μικρότερες από 5°C.

### Απόδοση

12-14 m<sup>2</sup>/L, σε κατάλληλα προετοιμασμένη επιφάνεια, ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας και τον τρόπο εφαρμογής.

### Αποχρώσεις

Διατίθεται σε γκρι.

### Αποθήκευση

Η εργοστασιακά σφραγισμένη συσκευασία διατηρείται για 12 μήνες σε σκιερό και δροσερό περιβάλλον, σε θερμοκρασίες από 5°C έως 40°C. Μετά την εφαρμογή σφραγίστε ερμητικά το δοχείο και αποθηκεύστε το σε κατάλληλες συνθήκες.

### Καθαρισμός εργαλείων

Τα εργαλεία βαφής για να διατηρούνται σε άριστη κατάσταση, πρέπει να καθαρίζονται επιμελώς μετά το τέλος των εργασιών με διαλυτικό X2 της VERNILAC. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα.

### Πτητικές οργανικές ενώσεις (Π.Ο.Ε.)

Η οριακή τιμή μέγιστης περιεκτικότητας σε Π.Ο.Ε. της Ε.Ε. (οδηγία 2004/42/ΕΚ) για το συγκεκριμένο προϊόν [Κατηγορία Α/θ «Ειδικά επιχρίσματα ενός συστατικού», Τύπος Δ] είναι 500 g/l (2010). Το έτοιμο προς χρήση προϊόν, περιέχει κατά μέγιστο 499 g/l.

### Συσκευασίες

Γκρι	750 mL	2,5 L
------	--------	-------

### Οδηγίες ασφάλειας

Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση. Για αναλυτικές οδηγίες – προφυλάξεις συμβουλευτείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777.