

Κωδ. 10631 **Ultra Light** Αδιάβροχος, Ελαστικός Αφρόστοκος

Αδιάβροχος, ελαστικός Αφρόστοκος για οπές ή ρωγμές μεγάλου βάθους χωρίς συρρίκνωση.

**Μεγάλο βάθος οπής ή ρωγμής, ανάγκη άμεσης αποκατάστασης;**

Μην προβληματίζεστε, τοποθετήστε την ανάλογη ποσότητα υλικού στην οπή και μετά από σύντομο χρονικό διάστημα έχετε έτοιμη προς τελική επεξεργασία την επιφάνειά σας, χωρίς συρρικνώσεις ή σκασίματα.

### Με μια πρώτη ματιά

Ιδανικό υλικό για εξωτερικές και εσωτερικές επισκευές :

- τριχοειδείς ρηγματώσεις σοβά,
- μεγάλες ρηγματώσεις από ζημιές,
- ένωση διαφορετικών υλικών (πχ σοβάς με γυψοσανίδα)
- αρμοί που πρέπει να μονωθούν (πχ κάσα αλουμινίου με σοβά)
- εξωτερικά σοβατεπί
- επισκευές μόνωσης.

Τοποθετήστε την απαραίτητα ποσότητα **Ultra Light Ακρυλικού Αφρόστοκου** στην οπή, αφήστε να στεγνώσει 1/2-2 ώρες (ανάλογα το βάθος), φινίρετε την επιφάνειά σας ανάλογα της επεξεργασίας του υπόλοιπου τμήματος (σπατουλαρισμένες επιφάνειες ίσως να απαιτούν στοκάρισμα με Ακρυλικό Στόκο σπάτουλας, σε απλά επιχρίσματα απλά τελειώστε με βάψιμο).

### Γιατί να το προτιμήσω;

- ✓ Δεν συρρικνώνεται
- ✓ Δεν σκάει
- ✓ Αδιάβροχο
- ✓ Ελαστικό
- ✓ Ιδανικό για άμεση αποκατάσταση μεγάλων οπών
- ✓ Χαμηλό V.O.C.
- ✓ Υδατικής Διασποράς
- ✓ Άοσμο
- ✓ Ευκολία χρήσης
- ✓ Εξοικονόμηση εργατικών

### Προετοιμασία Εφαρμογής

Ιδανικές συνθήκες εφαρμογής: Θερμοκρασία: 10°-30°C, Υγρασία: σχετικά χαμηλή.

Προετοιμάζουμε όλες τις επιφάνειες έτσι ώστε να είναι καθαρές απαλλαγμένες από σαθρά, λίπη, άλατα, σκουριές και κάθε είδους υπολείμματα.

Η ποιοτική σας επιλογή  
στο χρώμα



## Κωδ. 10631 **Ultra Light** Αδιάβροχος, Ελαστικός Αφρόστοκος

### Οδηγίες Εφαρμογής

1. Βρέχουμε την σπάτουλά μας και δουλεύουμε το υλικό πάνω στην βρεγμένη σπάτουλα.
2. Έχουμε αφαιρέσει κάθε είδους υπόλειμμα στην επιφάνεια που επιθυμούμε να μερεμετήσουμε.
3. Τοποθετούμε το υλικό στην επιφάνεια, προσέχοντας να μην έρθει ακριβώς πρόσωπο με το υπόλοιπο της επιφάνειας αν πρέπει να εφαρμόσουμε στην συνέχεια Ακρυλικό Στόκο Σπάτουλας.
4. Μετά από 1/2-2 ώρες (20-30°C και σχετικά χαμηλή υγρασία και ανάλογα το βάθος της οπής-ρωγμής) μπορείτε να εφαρμόσετε τις επόμενες στρώσεις των υλικών.

### Εργαλεία Εφαρμογής

Το προϊόν **Ultra Light Ακρυλικός Αφρόστοκος** μπορείτε να το εφαρμόσετε με:

1. Πλαστική σπάτουλα
2. Μεταλλική Σπάτουλα

### Αποχρώσεις - Υφή

- Λευκό, παστώδες

### Χειρισμός και Αποθήκευση

Αποφεύγετε τις απότομες αυξομειώσεις θερμοκρασίας, αποφεύγετε την έκθεση στον ήλιο, αποθηκεύετε τα υλικά σε μέρη σκιερά, με χαμηλή υγρασία. Θερμοκρασία Αποθήκευσης: 5-30°C

Η ποιοτική σας επιλογή  
στο χρώμα



# Κωδ. 10631 Ultra Light Αδιάβροχος, Ελαστικός Αφρόστοκος

## Οδηγίες Ασφαλούς Χρήσης

### Στοιχεία επισήμανσης:

Κανονισμός N°1272/2008 (CLP):

### Δηλώσεις επικινδυνότητας:

Άνευ αντικειμένου

### Δηλώσεις προφυλάξεων:

P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα

P102: Μακριά από παιδιά

P501: Διάθεση του περιεχομένου και / ή του περιέκτη του σύμφωνα με το σύστημα διαλογής που χρησιμοποιεί ο δήμος σας

## Τεχνικά Χαρακτηριστικά - Πληροφορίες

Σε εφαρμογή της Οδηγίας 2010/75/EU, αυτό το προϊόν εμφανίζει τα εξής χαρακτηριστικά:

Π.Ο.Ε.. (Παροχή):

Περιεκτικότητα σε ΠΟΕ σε 20 °C:

την οριακή τιμή της Ε.Ε. για το προϊόν (Κατηγ. Α.Γ): 30 g/L (2010)

Μέσος αριθμός ατόμων άνθρακα:

Μέσο μοριακό βάρος:

### Φυσική εμφάνιση:

### Πτητικότητα:

Φυσική κατάσταση σε 20 °C:

Θερμοκρασία βρασμού σε ατμοσφαιρική πίεση:

Εμφάνιση:

Πίεση ατμών στους 20 °C:

Χρώμα:

Οσμή:

Άοσμο

Πίεση ατμών στους 50 °C:

### Χαρακτηρισμός επικινδυνότητας προϊόντος:

Πυκνότητα στους 20 °C:

Σχετική πυκνότητα στους 20 °C:

pH:

### Αναφλεξιμότητα:

Σημείο ανάφλεξης:

Μη εύφλεκτο (>60 °C)

### Γενικά

Θεωρητική Απόδοση ανά επίχριση:

1 m<sup>3</sup>/l

Αναφλεξιμότητα (στερεό, αέριο):

Άνευ αντικειμένου \*

Απαιτούμενες στρώσεις:

μία (1)

Θερμοκρασία αυτοανάφλεξης:

Χρόνος Αποθήκευση:

1 έτος (Ελάχιστος χρόνος)