

ΣΤΙΛΒΩΤΙΚΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ

Για τον καθαρισμό και το στίλβωμα.



Περιγρ./Συσκ.	Περιεχ. ml	Κωδ. Αρ.	Σ./Τεμ.
Δοχείο	500	0893 121 301	1/6

Πεδία εφαρμογής:

Για παλιές, τλαιπωρημένες από τις καιρικές συνθήκες και καινούριες επιφάνειες αλουμινίου. Για την επαναφορά δύσκολων σημείων βρωμιάς, όπως μεταλλικές οξειδώσεις, σκουριά, φουσκώματα και άλλες επικαθίσεις. Κατασκευές εκθέσεων, κουζινών, κατασκευή οχημάτων και σκαφών θαλάσσης, εργασίες στο σπίτι κτλ.

Υποδείξεις επεξεργασίας:

Τοποθετείτε ένα λεπτό στρώμα στίλβωτικού αλουμινίου και απλώστε το με ένα μαλακό πανί με κυκλικές κινήσεις έως ότου προκύψει ένα μαύρο στρώμα. Ολοκληρώστε το στίλβωμα με ένα καθαρό πανί μέχρι να προκύψει υψηλή λάμψη. Τα υπολείμματα στίλβωτικού αφαιρούνται με το ισχυρό καθαριστικό ανοξειδωτών μετάλλων (Κωδ. Αρ. 0893 121 2). Δυνατό και το στίλβωμα με μηχανικά μέσα.

▶ Μέσο στίλβωματος σε μορφή πάστας.

Το πλεονέκτημα:

- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε οποιαδήποτε δέση.
- Δεν τρέχει σε κατακόρυφες επιφάνειες.

▶ Πρόσδετα στίλβωτικό με αντιλιπαντική δράση.

Το πλεονέκτημα:

- Προκαλεί μια λεία επιφάνεια που δε συγκρατεί νερό.
- Αποτρέπει την επανεμφάνιση βρωμιάς.

▶ Μικρή κατανάλωση.

Το πλεονέκτημα:

- Υψηλή απόδοση με την ελάχιστη χρήση στίλβωτικής ύλης.



Τεχνικά στοιχεία

Βάση πρώτης ύλης	Γαλάκτωμα νερού και άνθρακα
Χρώμα	σκούρο γκρι
Πυκνότητα g/ml	1,0
Ιξώδες	1500 mPas
Τιμή pH	8,5
Δυνατότητα αποθήκευσης	12 μήνες, σε δροσερό και ξηρό μέρος

Με αυτές τις υποδείξεις θέλουμε να σας ενημερώσουμε και να σας συμβουλεύσουμε, βασιζόμενοι στην πείρα και τις δοκιμές μας. Πάραυτα όμως δεν μπορούμε να αναλάβουμε καμία δέσμευση για το αποτέλεσμα της επεξεργασίας ανά περίπτωση, λόγω του ευρύτατου πεδίου εφαρμογών αλλά και λόγω των συνθηκών αποθήκευσης και επεξεργασίας που βρίσκονται εκτός της

δικής μας σφαίρας επιρροής. Το ίδιο ισχύει και για την προσφυγή στο τεχνικό και εμπορικό τμήμα εξυπηρέτησης πελατών. Προτείνουμε να διεξάγετε πάντοτε δικές σας δοκιμές. Εμείς αναλαμβάνουμε την ευθύνη για τη σταθερή και υψηλή ποιότητα των προϊόντων μας. Διατηρούμε το δικαίωμα τεχνικών αλλαγών και εξελίξεων.

! **Ισχυρό καθαριστικό ανοξειδωτών μετάλλων**
Κωδ. Αρ. 0893 121 2
Πανί Microaktiv
Κωδ. Αρ. 0899 900 106
Softtex
Κωδ. Αρ. 0899 800 901