

Τεχνικό Φυλλάδιο

# ANTI-GRAFFITI AG 77

## Γαλάκτωμα για την προστασία επιφανειών από graffiti

### Ιδιότητες

Επαλειφόμενο γαλάκτωμα παραφινικής βάσης, για την προστασία επιφανειών από graffiti, περιβαλλοντικούς ρύπους κλπ. Δεν αλλάζει την όψη των επιφανειών και επιτρέπει τον εύκολο καθαρισμό τους. Παρουσιάζει μεγάλη αντοχή στο χρόνο και τις καιρικές συνθήκες.

### Πεδία εφαρμογής

Το ANTI-GRAFFITI AG 77 εφαρμόζεται σε επιφάνειες από σκυρόδεμα, σοβά, πέτρα, μέταλλο, μάρμαρο, βαμμένες επιφάνειες κλπ., για την προστασία τους από graffiti ή περιβαλλοντικούς ρύπους. Επίσης, διευκολύνει την αποκόλληση αφισών από αυτές.

Ενδείκνυται για προσόψεις κτιρίων, αγάλματα, μνημεία, μεταλλικές πινακίδες κλπ.

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μορφή:	γαλάκτωμα
Απόχρωση:	λευκό (διαφανές, όταν στεγνώσει)
Ειδικό βάρος:	1,00 kg/l
pH:	7-8
Θερμοκρασία εφαρμογής:	από +5°C έως +40°C
Αντοχή στη γήρανση:	2-3 χρόνια

### Τρόπος χρήσης

#### 1. Προετοιμασία υποστρώματος

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι στεγνό και απαλλαγμένο από σκόνες, λίπη, παλιούς ρύπους κλπ.

#### 2. Εφαρμογή

Πριν από τη χρήση αναδεύουμε ελαφρώς το υλικό και το εφαρμόζουμε ως έχει με ρολό, βούρτσα ή ψεκάσμο σε 1-2 στρώσεις, ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας. Η δεύτερη στρώση ακολουθεί αφού στεγνώσει πλήρως η πρώτη. Σε περίπτωση ιδιαίτερα απορροφητικών επιφανειών, συνίσταται η αραίωση της πρώτης στρώσης με νερό έως 10% κ.β.

Ο καθαρισμός της επιφάνειας που έχει περαστεί με ANTI-GRAFFITI AG 77 γίνεται εύκολα με ζεστό νερό υπό πίεση ή τρίψιμο με σφουγγάρι. Για ρύπους που επιμένουν συνιστάται η χρήση απορρυπαντικού ή του ειδικού καθαριστικού SM-25. Μετά τον καθαρισμό, η επιφάνεια πρέπει να προστατευτεί εκ νέου.

### Κατανάλωση

50-100 ml/m<sup>2</sup>, ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας.

### Συσκευασία

Δοχεία 1 l και 3 l.

### Χρόνος ζωής - Αποθήκευση

24 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής, αποθηκευμένο στην αρχική, σφραγισμένη συσκευασία σε θερμοκρασίες μεταξύ +5°C και +35°C. Προστατέψτε το από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία και τον παγετό.

### Παρατήρηση

Σε περίπτωση βαμμένων επιφανειών, ο καθαρισμός πρέπει να γίνει γρήγορα και προσεκτικά, ώστε να μην επέλθει φθορά του χρώματος.

### Πτητικές Οργανικές Ενώσεις (ΠΟΕ)

Σύμφωνα με την Οδηγία 2004/42/EK (Παράρτημα II, πίνακας Α), η μέγιστη επιτρεπόμενη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ για την υποκατηγορία προϊόντος θ, τύπος Υ είναι 140 g/l (2010) για έτοιμο προς χρήση προϊόν.

Το έτοιμο προς χρήση προϊόν ISOMAT AG 77 έχει μέγιστη περιεκτικότητα 140 g/l ΠΟΕ.

### ISOMAT A.B.E.E.

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ  
Θεσσαλονίκη: 17ο χλμ. Θεσσαλονίκης - Αγ. Αθανασίου  
Τ.Θ. 1043, 570 03 Αγ. Αθανάσιος  
Τηλ.: 2310 576 000 Fax: 2310 722 475  
Αθήνα: 57ο χλμ. Ε.Ο. Αθηνών - Λαμίας, 320 11 Οινόφυτα  
Τηλ.: 22620 56 406 Fax: 22620 31 644

[www.isomat.eu](http://www.isomat.eu) e-mail: [info@isomat.eu](mailto:info@isomat.eu)