

## ΑΦΑΙΡΕΤΙΚΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ

ΚΕΡΑΜΙΚΟ ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ, ΚΕΡΑΜΙΚΑ,  
ΜΑΡΜΑΡΟ, ΓΥΑΛΙ, ΜΕΤΑΛΛΟ



Το ZERO SIL ενδείκνυται για την αφαίρεση υπολειμμάτων σιλικόνης, ρητίνης, κόλλας, κεριού, κολλητικής ταινίας, παλιών ετικετών και αφρού πολυουρεθάνης από επιφάνειες βιομηχανικού γρανίτη, κεραμικού, μαρμάρου, γυαλιού και στοιχείων από μέταλλο. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί σε πέτρα, αρμούς και άλλα απορροφητικά υλικά για την αφαίρεση των επιφανειακών υπολειμμάτων.



### Συσκευασίες

Μεταλλικό κουτί των 250 ml: κιβώτια των 12 τεμαχίων.

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- Μακριά από παιδιά.
- Μην απορρίπτετε στο περιβάλλον μετά τη χρήση.

### ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ

Θερμοκρασία αποθήκευσης: από 0° έως 30° C.  
Το προϊόν εφαρμόζεται σε υλικό με θερμοκρασία από 5° έως και 30° C.

### ΠΙΘΑΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

- Αφαιρεί υπολείμματα σιλικόνης, κόλλας, κολλητικής ταινίας, παλιών ετικετών και υπολείμματα αφρού πολυουρεθάνης.
- Αποτελεσματικό ακόμη και για την αφαίρεση λιωμένου κεριού, ρητίνης και λιπαρών ή ελαιωδών επιφανειακών λεκέδων.
- Χάρη στην πρακτική σπάτουλα που συμπεριλαμβάνεται στη συσκευασία, η αφαίρεση των υπολειμμάτων γίνεται εύκολα και γρήγορα.
- Κατάλληλο και για την αφαίρεση λεκέδων από πίσσα και άσφαλτο.

### ΤΑ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί σε μάρμαρο, πέτρα, αρμούς και άλλα απορροφητικά υλικά για την αφαίρεση των επιφανειακών υπολειμμάτων.
- Παχύρρευστη σύνθεση: δρα απευθείας επάνω στο υπόλειμμα που πρέπει να αφαιρεθεί, μεγιστοποιώντας την αποτελεσματικότητα του προϊόντος και αποτρέποντας τη σπατάλη περιττής ποσότητας.
- Ταχεία δράση: λιώνει τη στερεοποιημένη σιλικόνη σε μόλις 20 λεπτά από την εφαρμογή.
- Έχει ευχάριστο άρωμα εσπεριδοειδών.

### ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

**Χωρίς αραίωση:** έτοιμο για χρήση.

#### Εφαρμογή:

1. Σε περίπτωση ιδιαίτερως επίμονων υπολειμμάτων, αφαιρέστε κατά το δυνατόν το υπόλειμμα με ένα κατάλληλο αιχμηρό εργαλείο (π.χ. κοπίδι, μαχαίρι, ξυράφι), προσέχοντας να μην καταστρέψετε την επιφάνεια.
2. Ανακινήστε πριν από τη χρήση και στη συνέχεια εφαρμόστε το προϊόν αδιάλυτο ώστε να καλύψετε πλήρως κάθε υπόλειμμα σιλικόνης.
3. Αφήστε το να δράσει για περίπου 20 λεπτά.
4. Αφού παρέλθει ο ενδεδειγμένος χρόνος, περάστε την επιφάνεια με τη σπάτουλα που παρέχεται ώστε να απομακρύνετε από αυτήν τα υγροποιημένα υπολείμματα. Στη συνέχεια, μαζέψτε τα με ένα πανί ή με απορροφητικό χαρτί.
5. Εάν χρειαστεί επαναλάβετε την εφαρμογή, αυξάνοντας σταδιακά το χρόνο δράσης.
6. Μετά από τη χρήση, καθαρίστε σχολαστικά τη σπάτουλα με ένα πανί ή με απορροφητικό χαρτί.

#### Προσοχή:

το προϊόν ενδέχεται να θαμπώσει επιφάνειες από μετακρυλικό υλικό, πλαστικά, επιφάνειες με βερνίκι και τεχνογρανίτη (agglomerate) με βάση τη ρητίνη. Για το λόγο αυτό, συνιστάται να επαληθεύσετε προληπτικά την αντοχή τους στο προϊόν.

Στην περίπτωση υλικών που έχουν υποστεί επεξεργασία με κηρί, θα χρειαστεί να φρεσκάρете την αρχική επεξεργασία.