



# ARCOCEM

## Ενεργοποιητής Σκουριάς



Το Arcocem Agente Oxidante είναι ένα διάλυμα με βάση το νερό που αντιδρά με τα σιδηρούχα μεταλλικά σωματίδια, τα οποία επιταχύνουν την διαδικασία της οξειδωσης.  
Να δοκιμάζετε πάντα το προϊόν σε μια μικρή περιοχή πριν από την εφαρμογή.

### Ιδιότητες

- Εφαρμόζεται στις Βαφές Arcocem, σε επιφάνειες σιδήρου, μπρούντζου, χαλκού και ορείχαλκου.
- Εφαρμόζεται σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.
- Εφαρμόζεται με βούρτσα, σφουγγάρι, ρολό ή ψεκασμό.

### Κατανάλωση

Ανάλογα με το εφέ σκουριάς που θέλετε να αποκτήσετε, η κατανάλωση μπορεί να κυμαίνεται μεταξύ: 13-15 m<sup>2</sup>/L/στρώση

### Εφαρμογή

- Πάνω στις Arcocem Βαφές Σιδήρου, Χαλκού, Μπρονζέ ή Ορείχαλκου  
Αφού έχετε αφήσει να στεγνώσει 24 ώρες η τελευταία στρώση βαφής(σιδήρου, χαλκού,μπρονζέ ή ορείχαλκου), λειάνετε με γυαλόχαρτο κόκκου 120 για να εκθέσετε τα σωματίδια και έτσι να διευκολύνετε την οξειδωση. Αν θέλετε να έχετε ταχύτερη οξειδωση, μην αφαιρείτε την σκόνη. Στην συνέχεια, εφαρμόστε απαλά και ομοιόμορφα μια πρώτη στρώση Arcocem Ενεργοποιητή Σκουριάς, σε όλη την επιφάνεια που πρόκειται να υποστεί επεξεργασία. Μην υπερφορτώνετε με προϊόν για να αποφύγετε την χαλάρωση, αφήστε το για 2-3 ώρες και προχωρήστε στο σφράγισμα. Σε περίπτωση που θέλετε να τονίσετε το εφέ οξειδωσης, αφού έχουν περάσει 2-3 ώρες, περάστε μια δεύτερη στρώση Arcocem Ενεργοποιητή Σκουριάς, στις επιθυμητές περιοχές, αφήνοντας 2-3 ώρες πριν από το σφράγισμα.
- Πάνω σε σιδηρούχες επιφάνειες  
Η επιφάνεια πρέπει να είναι απαλλαγμένη από βαφή, βρωμιά, γράσο ή καλαμίνα. Εφαρμόστε Arcocem Ενεργοποιητή Σκουριάς με ψεκασμό, ρολό ή σφουγγάρι. Μόλις αρχίσει να στεγνώνει, ψεκάστε ελαφρά με μεταλλικό νερό για να επανενεργοποιήσετε την διαδικασία οξειδωσης. Εάν θέλετε ένα φινιρίσμα πιο οξειδωμένο και έντονο, ψεκάστε εκ νέου με μεταλλικό νερό και αφήστε να στεγνώσει για 24 ώρες. Δεν έχουν όλα τα σίδηρα ή οι χάλυβες την ίδια διαδικασία οξειδωσης, όπως οι χάλυβες ψυχρής έλασης, οι οποίοι χρειάζονται για να στεγνώσουν 48-72 ώρες.

γ. Πάνω σε χαλκό, μπρούτζο ή ορείχαλκο  
Καθαρίστε προσεχτικά την επιφάνεια και εφαρμόστε το Argocem Ενεργοποιητή Σκουριάς απευθείας πάνω στο μέταλλο. Αφήστε το να στεγνώσει εντελώς για περίπου 1 ώρα. Τέλος, σκουπήστε με ένα υγρό πανί για να αφαιρέσετε τα επιπλέον σωματίδια και να προχωρήσετε στο σφράγισμα.

δ. Σφράγισμα:

Μόλις επιτευχθεί το επιθυμητό αποτέλεσμα σκουριάς ή πατίνας, αφήστε το να στεγνώσει για 3-4 ώρες. Στη συνέχεια, σφραγίστε το με μια στρώση Presealer, και μετά από 4 ώρες, εφαρμόστε δύο στρώσεις Topsealer WT, με ένα διάστημα 12 ωρών μεταξύ των δύο στρώσεων.

## Ειδικές προφυλάξεις

---

Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, καθαρίστε με άφθονο νερό για 15 λεπτά και ζητήστε άμεση ιατρική βοήθεια. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, καθαρίστε με νερό και σαπούνι. Αποφύγετε την κατάποση. Σε περίπτωση κατάποσης, μην προκαλέσετε εμετό και ζητήστε άμεση ιατρική βοήθεια. Η χρόνια έκθεση στους ατμούς μπορεί να εξασθενίσει τα νεφρά ή το συκώτι. Μην αραιώνετε με νερό.

Συνίσταται να ακολουθούνται τα εξής μέτρα:

- Καλός αερισμός
- Χρήση μάσκας με χημικό απορροφητικό
- Προστατευτικά γυαλιά
- Λαστιχένια γάντια

Τα άδεια δοχεία πρέπει να ανακυκλώνονται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά.

## Συσκευασία

---

Διαθέσιμο σε δοχεία του 1 λίτρου.

## Καθαρισμός των εργαλείων

---

Τα εργαλεία καθαρίζονται με νερό και σαπούνι αμέσως μετά την χρήση.

## Συνθήκες αποθήκευσης

---

Το προϊόν πρέπει να φυλάσσεται στην κλειστή, αρχική του συσκευασία, να προστατεύεται από τις καιρικές συνθήκες, σε θερμοκρασίες μεταξύ 10°C και 30°C, σε μέρος στεγνό και καλά αεριζόμενο, μακριά από την άμεση θερμότητα και το ηλιακό φως. Η διάρκεια ζωής είναι 1 χρόνος από την ημερομηνία παραγωγής, εφόσον αποθηκεύεται στις σωστές συνθήκες.

**TT** TOPCIMENT

Το προϊόν δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται για σκοπούς διαφορετικούς από αυτούς που καθορίζονται, χωρίς να υπάρχουν γραπτές οδηγίες. Είναι πάντοτε ευθύνη του χρήστη να λάβει τα κατάλληλα μέτρα προκειμένου να συμμορφωθεί με τις προδιαγραφές που καθορίζονται από την νομοθεσία. Τα Δελτία Χαρακτηριστικών Ασφαλείας του προϊόντος είναι διαθέσιμα για τους επαγγελματίες.

Τελευταία έκδοση: Ιούλιος 2017