

HAMMERITE[®] DIRECT TO RUST

ΧΡΩΜΑ ΜΕΤΑΛΛΩΝ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΣΤΗ ΣΚΟΥΡΙΑ

Direct to rust metal paint



Το Hammerite είναι χρώμα μετάλλων για εφαρμογή απευθείας σε σκουριασμένο μέταλλο. Η ειδική του σύνθεση περιλαμβάνει υπόστρωμα και τελικό χρώμα σε μία συσκευασία, εξασφαλίζοντας προστασία για μεγάλο χρονικό διάστημα σε κάθε εσωτερική ή εξωτερική μεταλλική επιφάνεια. Έχει ισχυρή πρόσφυση, μεγάλη σκληρότητα και εξαιρετικό γυαλιστερό φινίρισμα.

Το Hammerite διατίθεται σε **ΓΥΑΛΙΣΤΕΡΟ**, **ΣΦΥΡΗΛΑΤΟ**, **ΣΑΤΙΝΕ** & **ΜΕΤΑΛΛΙΖΕ** φινίρισμα.

Ισχυρή πρόσφυση σε σκουριασμένο μέταλλο

Ευκολία στην εφαρμογή

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Τύπος: Χρώμα ειδικά τροποποιημένων αλκυδικών ρητινών.

Αραίωση: Εφαρμογή με πινέλο: Έτοιμο προς χρήση. Αν κατά την εφαρμογή χρειαστεί αραίωση προσθέστε μέχρι 3% κ.ο. **ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ & ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ HAMMERITE**.

Εφαρμογή με πιστόλι: Έως 15% κ.ο. με **ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ & ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ HAMMERITE**.

Μέθοδος εφαρμογής: Πινέλο, ρολό, πιστόλι.

Απόδοση: Έως 10m² ανά λίτρο στις κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες.

Στέγνωμα: Στην αφή μετά από 4 ώρες. Επαναβάφεται μετά από 4-8 ώρες. Οι χρόνοι αυτοί διαφοροποιούνται ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες (υγρασία, θερμοκρασία).

Αποχρώσεις: Γυαλιστερό: 12 Σφυρήλατο: 9 Σατινέ: 3 Μεταλλιζέ: 6 έτοιμες αποχρώσεις.



ΠΟΕ (ΠΗΗΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ)

Οριακή τιμή της Ε.Ε. για αυτό το προϊόν (κατ. Α/θ) ειδικά επιχρίσματα ενός συστατικού: 600 g/l (2007) και 500 g/l (2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 499 g/l ΠΟΕ.





HAMMERITE[®] DIRECT TO RUST

ΧΡΩΜΑ ΜΕΤΑΛΛΩΝ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ
ΣΤΗ ΣΚΟΥΡΙΑ

Direct to rust metal paint

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Οι επιφάνειες πρέπει να καθαρίζονται από ελαττωματικά ή κακής συνοχής υλικά, όπως αποφλοιωμένα χρώματα, κομμάτια σκουριάς, καλαμίνα, γράσα και άλατα. Μετά την αφαίρεση της σκόνης με αραιωμένο διάλυμα απορρυπαντικού ή **ΔΙΑΛΥΤΙΚΟΥ & ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟΥ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ HAMMERITE**, η επιφάνεια ξεπλένεται με άφθονο νερό και αφήνεται να στεγνώσει. Σε ήδη βαμμένες επιφάνειες, χρωματίζεται πρώτα ένα μικρό κομμάτι και αν δεν αντιδράσει, η βαφή της επιφάνειας μπορεί να προχωρήσει, αλλιώς πρέπει να απομακρυνθεί η παλιά βαφή. Σε επιφάνειες γαλβανισμένες ή αλουμινίου και ψευδαργύρου, εφαρμόζεται πρώτα το **HAMMERITE SPECIAL METALS PRIMER** πριν την εφαρμογή του **HAMMERITE**. Στις κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες, εφαρμόζετε με πινέλο δύο παχιά χέρια **HAMMERITE**. Κατά την εφαρμογή με πιστόλι εφαρμόστε τρία χέρια **HAMMERITE**. Εξασφαλίστε ότι καλύπτονται σωστά όλες οι γωνίες και τα δύσκολα σημεία της επιφάνειας, ώστε να μην υπάρχουν μικρές τρύπες που επιτρέπουν στην υγρασία να εισχωρήσει. Η επεξεργασία όπως τρίψιμο, καθαρισμός με φλόγα κλπ βαμμένων επιφανειών μπορεί να δημιουργήσει επικίνδυνη σκόνη και/ή αναθυμιάσεις. Να εργάζεστε σε καλά αεριζόμενο χώρο. Χρησιμοποιείτε απαραίτητα κατάλληλα μέσα ατομικής προστασίας.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

Αφαιρέστε όσο το δυνατό περισσότερο υλικό από τα εργαλεία πριν τον καθαρισμό τους. Καθαρίζετε τα εργαλεία αμέσως μετά την χρησιμοποίησή τους με **ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ & ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ HAMMERITE**.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

R10: Εύφλεκτο • R52/53: Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον • R6: Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο • S2: Μακριά από παιδιά • S23: Μην εισπνέετε ατμούς/εκνεφώματα • S24/25: Αποφεύγετε επαφή με το δέρμα και με τα μάτια • S28: Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλυθείτε αμέσως με σαπούνι και νερό ή με ανάλογο καθαριστικό δέρματος. Μη χρησιμοποιείτε διαλυτικά • S26: Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύντε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή • S46: Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε το δοχείο ή την ετικέτα • S51: Να χρησιμοποιείται μόνο σε καλά αεριζόμενο χώρο • S61: Αποφεύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/ δελτίο δεδομένων ασφαλείας • S29: Μην αδειάζετε το υπόλοιπο του περιεχομένου στην αποχέτευση • Η διάθεση των υλικών προς απόρριψη να γίνεται υπεύθυνα και σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. Περιέχει οξίμη της 2-βουτανόνης και ενώσεις κοβαλτίου. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

**ΑΝΑΔΕΥΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ -
ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΣΤΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΑΓΩΝΙΑ ΜΗΝ
ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΕ ΣΕ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΚΑΤΩ ΑΠΟ 5°C.**

