



METAL 3 in 1 Hammered

Σφυρήλατο αντισκωριακό χρώμα μετάλλων

- Υψηλή αντισκωριακή προστασία
- Αντοχή στο χρόνο
- Άψογο σφυρηλατημένο φινίρισμα

Υψηλής ποιότητας βερνικόχρωμα διαλύτου για μέταλλα. Εφαρμόζεται απευθείας σε σκουριασμένες μεταλλικές επιφάνειες, χωρίς να απαιτείται αντισκωριακό αστάρι μετάλλων. Η εξελιγμένη σύνθεση εξασφαλίζει ισχυρή προστασία κατά της σκουριάς σε κάθε νέα ή παλιά μεταλλική επιφάνεια όπως κάγκελο, πόρτες ασανσέρ, εμποδίζοντας την επανεμφάνισή της. Δημιουργεί επιφάνειες με σκληρότητα και ανθεκτικότητα σε έντονες καιρικές συνθήκες και στην ατμοσφαιρική ρύπανση. Στεγνώνει γρήγορα και ομοιόμορφα. Ξεχωρίζει γιατί απλώνει θαυμάσια, δουλεύεται εύκολα, προσφέροντας μία ανθεκτική επιφάνεια εμφάνισης σφυρηλατημένου μετάλλου.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Η επιφάνεια πρέπει να είναι στεγνή, σταθερή και καθαρή από σκόνης, λοιπά υπολείμματα και σαθρές παλιές βαφές. Σε περίπτωση παλαιών σκουριών, τρίψτε την επιφάνεια με το κατάλληλο γυαλόχαρτο και απομακρύνετε τη σκόνη.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Αποφύγετε την εφαρμογή σε περίπτωση επικείμενης βροχής τις επόμενες 5 ημέρες.

Να εφαρμόζεται μόνο σε ανοιχτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.

Πριν ξεκινήσετε το βάψιμο, αραιώστε έως 5 % κ.ο. με KRAFTNITRO 1100 και ανακατέψτε καλά.

Κατάλληλα εργαλεία βαφής είναι: Κυρίως πιστόλι αέρος αλλά και πινέλο, ρολό.

Για ομοιομορφία στην απόχρωση και το τελικό φινίρισμα, συνίσταται να χρησιμοποιείτε δοχεία από την ίδια παρτίδα παραγωγής. Σε περίπτωση διαφορετικών παρτίδων συνίσταται η ανάμειξή τους σε ένα μεγάλο δοχείο.

Εφαρμόστε 2-3 στρώσεις KRAFTMETAL 3in1HAMMEREDγια τέλειο αποτέλεσμα με το τελικό πάχος ξηρού υμένα να είναι μεγαλύτερο από 90μm. Σε παραθαλάσσιες περιοχές προτείνεται για επιπλέον προστασία να εφαρμόσετε αρχικά μία στρώσηKRAFTRUSTBLOCKER

Δώστε ιδιαίτερη προσοχή στην πλήρη κάλυψη των δύσκολων σημείων όπως εσοχές για να αποφύγετε πιθανή εισχώρηση της υγρασίας.

Ελάχιστος χρόνος επαναβαφής 24 ώρες.

Επιφανειακό στέγνωμα σε ½ – 1 ώρα στους 25°Cκαι σχετική υγρασία 50%. Ο χρόνος στεγνώματος επηρεάζεται από τις καιρικές συνθήκες.

Μην εφαρμόζετε σε θερμοκρασίες κάτω από 5°C και πάνω από 35°C καθώς και άνω του 65% σχετικής υγρασίας.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Καθαρίστε αμέσως τα εργαλεία μετά τη χρήση τους, μεKRAFTNITRO 1100 και έπειτα με ζεστό νερό και σαπούνι.

Κλείστε καλά το δοχείο ώστε να διατηρηθεί σε καλή κατάσταση για μελλοντική χρήση και αποθηκεύστε το πριν και μετά τη χρήση σε δροσερό μέρος μακριά από την έκθεση στον ήλιο ή το παγετό.

Χρήση της βαμμένης επιφάνειας συνίσταται μετά το πέρας 48hκαι το πλήρες στέγνωμα του υλικού.

Οι επιφάνειες είναι πλενόμενες μετά την πάροδο τουλάχιστον 30 ημερών από τη βαφή τους.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Τύπος φορέα	Ρητίνες αλκυδικές στυρενίου
Ειδικό Βάρος ISO2811 @ 25 °C	0,96 – 1,0g/mL*
Στερεά κ.β. ISO 3251-03	55 % (±5)*
ΙξώδεςASTMD 562-05 @ 25°C	70KU (±10)*
Ιξώδες βαφής ASTMD 562-05 @ 25°C	55 KU (±10)
Στιλνότητα60 ° ISO 2813-99	>80.0 units
ΧρόνοςΣτεγνώματος (Recorder) ASTMD-5895	0.5-1.0h
Cross-Cut (Πρόσφυση) ISO 2409	Class: 0 (<5% αποκόλλησησεμεταλλική επιφάνειαR-36)
Απόδοση ανά στρώση	7-9m ² /L**
Συνιστώμενο πάχος ξηρού φιλμ (2-3 στρώσεις)	100 μm (±10)
Όριο Π.Ο.Ε.: 500g/L Ειδικά επιχρίσματα ενός συστατικούΑ/θ (Δ) ISO 11890-2	Μέγιστη περιεκτικότητα Π.Ο.Ε. προϊόντος έτοιμου προς χρήση: 499 g/L
* Ανάλογα την απόχρωση ** Ανάλογα τη απόχρωση και τη μέθοδο εφαρμογής	

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται σε 11 αποχρώσεις χρωματολογίου ,σε συσκευασίες των 0.750L και 2.5L

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Αποθηκεύετε το προϊόν σε θερμοκρασία από 5°C έως 35°C.Αποφύγετε την υγρασία.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Διαβάστε προσεκτικά πριν τη χρήση το δοχείο του προϊόντος. Για περαιτέρω πληροφορίες ανατρέξτε στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.