

Metal 3in1™ Classic



ΑΡΑΙΩΣΗ
0 - 5%



ΑΠΟΔΟΣΗ
7 - 9m²/L



ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
πινέλο, ρολό,
ή πιστόλι airless



ΣΤΕΓΝΩΜΑ
2-3 ώρες

**Αντισκωριακό
χρώμα μετάλλων**

» Υψηλή αντισκωριακή προστασία

Υψηλής ποιότητας αλκυδικό βερνικόχρωμα διαλύτου για μέταλλα. Εφαρμόζεται απευθείας σε σκουριασμένες μεταλλικές επιφάνειες χωρίς να απαιτείται αντισκωριακό αστάρι μετάλλων. Η εξελεγμένη σύνθεση εξασφαλίζει ισχυρή προστασία κατά της σκουριάς σε κάθε νέα ή παλιά μεταλλική επιφάνεια, όπως κάγκελα, γκαραζόπορτες, κλπ εμποδίζοντας την επανεμφάνιση 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 γυαλιστερή, λεία και ανθεκτική επιφάνεια με άψογο φινίρισμα.

A/θ (Δ) Ειδικά επιχρίσματα ενός συστατικού.

- Οριακή τιμή: 500 g/L.
- Μέγιστη περιεκτικότητα Π.Ο.Ε., έτοιμου προς χρήση προϊόντος: 499 g/L

» Αντοχή στο χρόνο

» Άψογο φινίρισμα

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τύπος Φορέα	Αλκυδικές / πολυουρεθανικές ρητίνες
Πυκνότητα ISO2811 @ 25 °C	0.93-1.21 g/mL*
Στερέα κατά βάρος ISO 3251	65% (±10)*
Ιξώδες ASTM D 562-05 @ 25°C	80 KU (±15)*
Ιξώδες βαφής ASTM D 562-05 @ 25°C	65 KU (±10)
Στιλνότητα 20° ISO 2813	>70.0 GU
Στιλνότητα 60° ISO 2813	>90.0 GU
Δείκτης Λευκότητας ASTM E 313-98	75.0 (±5.0)**
Δείκτης Κιτρινίσματος ASTM E 313-98	1.2 (±1.0)**
Χρόνος Στεγνώματος (Recorder) ASTM D-5895	1 - 3 h
Cross Cut (Πρόσφυση) ISO 2409	Class 0: (<5% αποκόλληση σε μεταλλική επιφάνεια R-36)
Απόδοση ανά στρώση	7-9m ² /L***
Συνιστώμενο πάχος ξηρού φιλμ (2-3 στρώσεις)	100μm (±10)

* Ανάλογα την απόχρωση.
** Μόνο για το Λευκό.
*** Ανάλογα την απόχρωση και τη μέθοδο εφαρμογής

Metal 3in1™ Classic

Αντισκωριακό
χρώμα μετάλλων

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Η επιφάνεια πρέπει να είναι στεγνή, σταθερή και καθαρή από σκόνες, λοιπά υπολείμματα και σαθρές παλιές βαφές. Σε περίπτωση παλαιών σκουριών, τρίψτε την επιφάνεια με το κατάλληλο γυαλόχαρτο. Συστήνεται υγρό τρίψιμο για την προετοιμασία των επιφανειών προς αποφυγή δημιουργίας σκόνης και έκθεσης προς αυτή.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- » Αποφεύγεται 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 ΚRAFT ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΠΙΝΕΛΟΥ ή ΚRAFT NITRO 1100, για εφαρμογή με πιστόλι αέρος και ανακατέψτε καλά. Για πιο γρήγορο στέγνωμα και μεγαλύτερη σκληρότητα προσθέστε τον σκληρυντή HARD METAL EXTRA έως 8%κ.ο.
- » Κατάλληλα εργαλεία βαφής είναι: Πινέλο, ρολό ή πιστόλι αέρος.
- » Για ομοιομορφία στην απόχρωση και το τελικό φινιρίσμα, συνιστάται να χρησιμοποιείτε δοχεία από την ίδια παρτίδα παραγωγής. Σε περίπτωση διαφορετικών παρτίδων συνιστάται η ανάμειξη τους σε ένα μεγάλο δοχείο.
- » Εφαρμόστε 2-3 στρώσεις ΚRAFT METAL 3in1 CLASSIC για τέλειο αποτέλεσμα με το τελικό πάχος ξηρού υμένα να είναι μεγαλύτερο από 90μm.
- » 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 2-3 ώρες στους 25°C και σχετική υγρασία 50%. Ο χρόνος στεγνώματος επηρεάζεται από τις καιρικές συνθήκες.
- » Μην εφαρμόζεται 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 με ΚRAFT ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΠΙΝΕΛΟΥ 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 τον παγετό.
- » Χρήση της βαμμένης επιφάνειας συνιστάται μετά το πέρασ 48 ωρών και το πλήρες στέγνωμα του υλικού.
- » Οι επιφάνειες είναι πλενόμενες μετά την πάροδο τουλάχιστον 30 ημερών από τη βαφή τους.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται σε γυαλιστερό λευκό και σε 14 αποχρώσεις χρωματολογίου σε συσκευασίες των 0.750L και 2.5L.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

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

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων:

210 7793 777

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

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

