

## Multi Primer



**ΑΡΑΙΩΣΗ**  
5 - 10% κ.ο.



**ΑΠΟΔΟΣΗ**  
10 - 12m<sup>2</sup>/L



**ΜΕΘΟΔΟΣ  
ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ**  
πινέλο, ρολό,  
ή πιστόλι airless



**ΣΤΕΓΝΩΜΑ**  
½ - 1 ώρα

Ακρυλικό αστάρι νερού  
πρόσφυσης πολλαπλών επιφανειών

» Με αναστολέα σκουριάς » Εξαιρετική πρόσφυση σε κάθε επιφάνεια » Άριστη μόνωση λεκέδων

Νέας τεχνολογίας ακρυλικό αστάρι πρόσφυσης νερού με αντισκωριακή προστασία σε μεταλλικές επιφάνειες. Προσφέρει εξαιρετική προστασία σε κάθε επιφάνεια εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια όπως σίδηρος, αλουμίνιο, ανοξείδωτο ατσάλι χαλκός, γαλβανιζέ, ψευδάργυρος, ξύλινες όπως νοβοπάν, MDF, και επιφάνειες από σκληρό PVC, πολυεστέρα, γυαλί, πλακάκια, κεραμικά, fiberglass, και ήδη βαμμένες με λαδομπογιά ή χρώμα πούδρας. Μπορεί να παραμείνει και ως τελικό χρώμα διατηρώντας τις ιδιότητές του χαρίζοντας ένα εξαιρετικό semi-mat φινιρίσμα. Προσφέρει εξαιρετική κάλυψη. Ξεχωρίζει γιατί απλώνει θαυμάσια, δουλεύεται μαλακά εξασφαλίζοντας την ομοιόμορφη κάλυψη του τελικού χρώματος. Επαναβάφεται με οποιοδήποτε χρώμα νερού ή διαλύτου ενός συστατικού.

**A/θ (Y) Ειδικά επιχρίσματα ενός συστατικού.**

- Οριακή τιμή: 140g/L.
- Μέγιστη περιεκτικότητα Π.Ο.Ε., έτοιμου προς χρήση προϊόντος: 60 g/L

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τύπος Φορέα	Ακρυλικό
Πυκνότητα ISO 2811 @ 25°C	1.22 g/mL (±0.02)*
Στερεά κατά βάρος ISO 3251-03	59.5% (±5)*
Ιξώδες ASTM D 562-05 @ 25°C	100 KU (±20)*
Ιξώδες βαφής ASTM D 562-05 @ 25°C	70 KU (±15)**
Στιλνότητα @ 60° ISO 2813	20 GU (±8)*
Δείκτης Λευκότητας ASTM E 313-98	88.0 (±2)**
Δείκτης Κιτρινίσματος ASTM E 313-98	0.0 (±1) **
Cross Cut (Πρόσφυση) ISO 2409	Class 0: (<5% αποκόλληση σε μεταλλική επιφάνεια R-36)
Pull off Test (Πρόσφυση) ISO 4624	>1.0 N/mm <sup>2</sup> (σε μεταλλική επιφάνεια R-36)
Απόδοση ανά στρώση	10-12 m <sup>2</sup> /L***
Προτεινόμενο πάχος ξηρού φιλμ (1-2 στρώσεις)	40 - 80μm

\* Ανάλογα την απόχρωση

\*\* Μόνο για το λευκό

\*\*\* Ανάλογα τη απόχρωση, τη μέθοδο εφαρμογής και την απορροφητικότητα της επιφάνειας

# Multi Primer

Ακρυλικό αστάρι νερού  
 πρόσφυσης πολλαπλών εφαρμογών

## ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Η επιφάνεια πρέπει να είναι στεγνή και καθαρή από σκόνης και λοιπά υπολείμματα και να καθαρίζεται με KRAFT ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΠΙΝΕΛΟΥ. Αφαιρέστε όλα τα σαθρά ή ξεφλουδισμένα χρώματα. Οι βαμμένες επιφάνειες πρέπει να τρίβονται με το κατάλληλο γυαλόχαρτο ώστε να αποκτήσουν ένα θαμπό φινιρίσμα.

» **Σε νέες επιφάνειες:** Πριν την εφαρμογή του τελικού χρώματος, εφαρμόστε 1-2 στρώσεις KRAFT MULTI PRIMER και αποχαρτάρετε ελαφρώς.

» **Σε ήδη βαμμένες επιφάνειες:** Ελέγξτε τη σταθερότητα της βαφής. Αφαιρέστε όλα τα υπολείμματα παλαιάς βαφής και εφαρμόστε απευθείας 1 στρώση KRAFT MULTI PRIMER. Στη συνέχεια αποχαρτάρετε ελαφρώς.

Συστήνεται υγρό τρίψιμο όπου είναι εφικτό για αποφυγή δημιουργίας σκόνης και έκθεσης προς αυτή.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- » Αποφύγετε την εφαρμογή σε περίπτωση επικείμενης βροχής τις επόμενες 5 ημέρες.
- » Πριν ξεκινήσετε το βάζιμο, αραιώστε έως 10% κ.ο. με νερό και ανακατέψτε καλά.
- » Εργαλεία βαφής: Πινέλο, ρολό ή πιστόλι αέρος.
- » Εφαρμόστε 1-2 στρώσεις KRAFT MULTI PRIMER για ιδανικό αποτέλεσμα.
- » Ελάχιστος χρόνος επαναβαφής: 24 ώρες
- » Επιφανειακό στέγνωμα: ½-1 ώρα στους 25°C και σχετική υγρασία 50%.
- » Να αποφεύγεται η εφαρμογή σε θερμοκρασίες μικρότερες των 5°C ή μεγαλύτερες των 35°C και σχετική υγρασία μεγαλύτερη από 65%.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- » Καθαρίστε αμέσως τα εργαλεία μετά τη χρήση τους με ζεστό νερό και σαπούνι.
- » Κλείστε καλά το δοχείο ώστε να διατηρηθεί σε καλή κατάσταση για μελλοντική χρήση.
- » Αποθηκεύστε το πριν και μετά τη χρήση σε δροσερό μέρος μακριά από την έκθεση στον ήλιο ή τον παγετό.

## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται σε γκρι και λευκό που χρωματίζεται στο σύστημα χρωματισμού **Kraft Inspired Colour**, σε συσκευασίες 0,75L και 2,25L.

## 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.

