

Total Proof™ Pu-Primer



ΑΡΑΙΩΣΗ
0%



ΑΠΟΔΟΣΗ
0,15 - 0,25 L/m²



ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
πινέλο, ρολό ή πιστόλι airless



ΣΤΕΓΝΩΜΑ
1 - 2 ώρες

Πολυουρεθανικό αστάρι διαλύτου
για απορροφητικές επιφάνειες

» Μεγάλη πρόσφυση σε απορροφητικά υποστρώματα

Το KRAFT TOTAL PROOF PU PRIMER είναι ένα διάφανο αστάρι πολυουρεθανικής βάσης. Παρέχει υψηλή διεισδυτικότητα και μεγάλη πρόσφυση σε απορροφητικά υποστρώματα, μεγάλη αντοχή στις μηχανικές καταπονήσεις και την τριβή. Μειώνει την απορροφητικότητα και σταθεροποιεί τα απορροφητικά υποστρώματα, όπως σκυρόδεμα, σοβά, ξύλο, γυψοσανίδες. Έχει γρήγορο στέγνωμα και βελτιώνει την απόδοση της στεγανωτικής μεμβράνης KRAFT TOTAL PROOF PU-S. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί ως σταθεροποιητής σαθρών επιφανειών σε δάπεδα και τοιχία αλλά και ως προστατευτική διαφανής τελική επίστρωση σε δάπεδα με βαρύ φορτίο χημικών, όξινων διαλυμάτων, ελαίων, ορυκτελαίων, κλπ.

A/η (Y) Συνδετικά αστάρια.

- Οριακή τιμή: 750g/L.
- Μέγιστη περιεκτικότητα Π.Ο.Ε., έτοιμου προς χρήση προϊόντος: 749 g/L

» Υψηλή διεισδυτικότητα

» Μεγάλη αντοχή σε μηχανικές καταπονήσεις & στη τριβή

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ειδικό Βάρος ISO 2811	0.99 ±0.02 g/cm ³
Στερέα κατ' όγκο (%)	38-42
Ιξώδες (Ford Cup No4) ASTM D 1200	10-30s
Συνολική Κατανάλωση	0.15 - 0.25L/m ² *
Συνολική Κατανάλωση ως υλικό προστασίας	0.10 - 0,15Kg/m ² *
Αντοχή σε πρόσφυση ASTM D 903	>2.0 N/mm ²
Σκληρότητα (Shore A) ASTM D 2240	>80
Χρόνος Αποθήκευσης μήνες	12

* Εξαρτάται από την υφή του υποβάθρου, τις συνθήκες βαφής και τη μέθοδο εφαρμογής

Total Proof™ Pu-Primer

Πολυουρεθανικό αστάρι διαλύτου
για απορροφητικές επιφάνειες

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΚΑΙ ΒΑΦΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

- » Για την εξασφάλιση καλής πρόσφυσης στο υπόβαθρο, η επιφάνεια απαιτείται να είναι στεγνή, χωρίς ανωμαλίες, καθαρή και ελεύθερη από σκόνες, λάδια, άλατα, σκουριές, σαθρές βαφές και υπολείμματα, φουσκωμένα χρώματα, κτλ. Η περιεκτικότητα σε υγρασία δεν πρέπει να υπερβαίνει το 5%. Αφαιρέστε παλιές βαφές, ψωρίασα, μύκητες με μηχανική λείανση. Μην πλύνετε την επιφάνεια με νερό.
- » Συνιστάται να μείνουν οι επιφάνειες από φρέσκο σκυρόδεμα, τσιμέντο και σοβά να στεγνώσουν επί 4 εβδομάδες τουλάχιστον, πριν από την εφαρμογή του KRAFT TOTAL PROOF PU PRIMER.
- » Χρησιμοποιήστε το κατάλληλο σφραγιστικό υλικό της KRAFT για την πλήρωση κενών, ρωγμών και άλλων φθαρμένων επιφανειών.
- » Εφαρμόστε το υλικό με ρολό, πινέλο, βούρτσα ή πιστόλι αέρος ή airless χωρίς αραίωση με κατανάλωση 0,2kg/m².
- » Σε απορροφητικές επιφάνειες συνιστάται η εφαρμογή μίας δεύτερης στρώσης.
- » Εφαρμόστε το KRAFT TOTAL PROOF PU-S μετά από 2-3 ώρες, όσο η επιφάνεια είναι ακόμα κολλώδης.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- » Εργαλεία βαφής: Ρολό, πινέλο, βούρτσα ή πιστόλι αέρος ή airless.
- » Αραίωση: Έτοιμο προς χρήση.
- » Χρόνος επιφανειακού στεγνώματος: 1-2 ώρες σε 25°C και 50% σχετική υγρασία (οι χρόνοι στεγνώματος επιμηκύνονται σε υγρές - κρύες συνθήκες).
- » Ελάχιστος χρόνος επαναβαφής: 2-3 ώρες.
- » Αναδεύετε καλά πριν τη χρήση και κατά τη διάρκεια της εφαρμογής.
- » 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

- » Καθαρισμός: Αμέσως μετά την εφαρμογή, καθαρίστε τα εργαλεία με KRAFT ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΝΙΤΡΟΥ 1100, καθώς επίσης και τα υπολείμματα του προϊόντος.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται σε Διάφανο σε συσκευασίες των 4L και 10L.

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 τα σφραγισμένα δοχεία σε θερμοκρασία από 5°C έως 35°, σε στεγνούς χώρους το ανώτερο για 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής. Προστατέψτε τα δοχεία από την υγρασία και το ηλιακό φως.

CE	
DRUCKFARBEN HELLAS SA Megaridos Ave. 19300 Aspropyrgos	
16	
DoP: 03-1220-1 EN 13813 SR-B2.0-AR1-IR6 Synthetic resin screed system for internal and external use	
Fire Behaviour	Euroclass F
Release of corrosive substances	SR
Water permeability	NPD
Comprehensive strength	NPD
Bond strength	B2.0
Wear resistance	AR1
Impact resistance	IR6
Sound absorption	NPD
Thermal insulati	NPD
Chemical resistance	NPD

07/23 ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΚΑΤΑΡΓΕΙ ΟΛΑ ΤΑ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΑ

2/2

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Τα άνω τεχνικά στοιχεία, πληροφορίες, συστάσεις και οδηγίες βασίζονται στις επιστημονικές γνώσεις, εργαστηριακές μελέτες και τη μακροχρόνια εμπειρία μας, ωστόσο οι ως άνω πληροφορίες θα πρέπει να θεωρούνται ενδεικτικές και να επανεξετάζονται σε κάθε περίπτωση σε σχέση με τις εκάστοτε συνθήκες και την κάθε πρακτική εφαρμογή. Συνεπώς, θα πρέπει να εξετάζεται η καταλληλότητα του προϊόντος για κάθε συγκεκριμένη χρήση, κατόπιν ενημέρωσης από την τρέχουσα έκδοση του Εντύπου Τεχνικών Πληροφοριών στην ιστοσελίδα μας www.kraftpaints.com, καθώς και επικοινωνίας με το τεχνικό τμήμα της εταιρείας μας, αν υπάρχει ανάγκη. Η εταιρεία μας εγγυάται την ποιότητα του ίδιου του προϊόντος, ενώ σε κάθε περίπτωση ο χρήστης φέρει την πλήρη και αποκλειστική ευθύνη σχετικά με τυχόν ανεπιθύμητες επιπτώσεις από τη χρήση του προϊόντος.

DRUCKFARBEN ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.

ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ 19 300, ΑΤΤΙΚΗ | ΤΗΛ.: +30 210 55 19 500 - FAX: +30 210 55 19 501
www.druckfarbengroup.com | www.kraftpaints.com



Γραμμή Επικοινωνίας / Παραγγελιών Χωρίς Χρέωση

800 111 7700 Δευτέρα - Παρασκευή, 8.00 π.μ - 04.00 μ.μ.
e-mail: paints.orders@druckfarben.gr