

Total Proof™ Top Coat



ΑΡΑΙΩΣΗ
0%



ΑΠΟΔΟΣΗ
1,0 - 1,5 Kg/m²



ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
πινέλο, ρολό ή πιστόλι airless



ΣΤΕΓΝΩΜΑ
1 - 2 ώρες

Στεγανωτική τροποποιημένη πολυουρεθανική μεμβράνη ταρτσών

» **Μεγάλη πρόσφυση σε όλα τα υποστρώματα**

» **Ψυχρό υλικό**

» **Εξαιρετική αντοχή στην UV ακτινοβολία & τις καιρικές συνθήκες**

Το KRAFT TOTAL PROOF TOP COAT είναι ένα υλικό υψηλών επιδόσεων για την προστασία και στεγανοποίηση κάθε είδους επιφανειών αλλά και για τη γεφύρωση και την επισκευή μικρών ρωγμών έως και 2mm. Λόγω της ειδικής του σύνθεσης, μοναδικής τεχνολογίας δημιουργεί μία ενιαία μεμβράνη υψηλών μηχανικών αντοχών που είναι εξαιρετικά ανθεκτική στην υπεριώδη ακτινοβολία και τις καιρικές συνθήκες για μεγάλο χρονικό διάστημα. Είναι κατάλληλο για την προστασία της πολυουρεθανικής μεμβράνης KRAFT TOTAL PROOF PU-S και τη στεγανοποίηση διαφόρων τύπων υποστρωμάτων και επιφανειών, όπως ταράτσες, σωλήνες, υδροροές, αποχετεύσεις, ζαρτινιέρες, ενώσεις μεταξύ στεγών και κατακόρυφων τοίχων. Παρουσιάζει μεγάλη πρόσφυση σε όλα τα υποστρώματα: τσιμέντο, σκυρόδεμα, γυαλί, μέταλλο πλακάκια, ξύλο, πέτρα, τούβλο, κεραμικά, PVC, κλπ. Εφαρμόζεται ακόμα και σε υγρά υποστρώματα και παρουσιάζει μεγάλη αντοχή στα στάσιμα νερά. Είναι κατάλληλο για επιφάνειες με συχνή χρήση, παρουσιάζοντας υψηλή βατότητα. Είναι φιλικό προς το χρήστη και το περιβάλλον, καθώς δεν περιέχει διαλύτες. Είναι αξιολογημένο ως ψυχρό υλικό παρουσιάζοντας υψηλή ανακλαστικότητα της ηλιακής ακτινοβολίας και υψηλό συντελεστή εκπομπής της υπέρυθρης ακτινοβολίας με αποτέλεσμα να μειώνεται η επιφανειακή θερμοκρασία των ταρτσών και να βελτιώνεται η ενεργειακή απόδοση του κτιρίου.

A/θ (Δ) Ειδικά επιχρίσματα ενός συστατικού.

- Οριακή τιμή: 500g/L.
- Μέγιστη περιεκτικότητα Π.Ο.Ε., έτοιμου προς χρήση προϊόντος: <49.9g/L

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Πυκνότητα ISO 2811	1.46 ±0.02 g/cm ³
Στερεά κατ' όγκο (%)	97-99
Ιξώδες (KU) ASTM D 562	100-120
Συνολική Κατανάλωση ως στεγανωτικό υλικό	1.0 - 1.5 Kg/m ² *
Συνολική Κατανάλωση ως υλικό προστασίας	0.10 - 0.15Kg/m ² *
Αντοχή σε πρόσφυση ASTM D 903	>1.5 N/mm ²
Επιμήκυνση κατά της θραύσης (%) ASTM D 412	>250
Αντοχή σε εφελκυσμό (MPa) ASTM D 412	>5
Σκληρότητα (Shore A) ASTM D 2240	35
Υδατοαπορρόφηση w EN 1062-3	0.05 Kg/m ² h ^{0.5} , κλάση w ₃
Υδατοδιαπερατότητα s _d EN ISO 7783-2	<1.0m, κλάση I
Ανακλαστικότητα στην ηλιακή ακτινοβολία, TSR (%) ASTM G173	89 (Λευκό)
Ανακλαστικότητα σπινεγγύς υπέρυθρη ακτινοβολία, NIR, ASTM G173	91 (Λευκό)
Συντελεστής εκπομπής στην υπέρυθρη ακτινοβολία, ε ASTM E 408-71	0.90
Δείκτης ανακλαστικότητας στην ηλιακή ακτινοβολία, SRI ASTM E1980	113
Χρόνος Αποθήκευσης μήνες	18

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

Total Proof™ Top Coat

Στεγανωτική τροποποιημένη πολυουρεθανική μεμβράνη ταρτσών

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΚΑΙ ΒΑΦΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

- » Για την εξασφάλιση καλής πρόσφυσης στο υπόβαθρο, η επιφάνεια απαιτείται να είναι 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 20%. Αφαιρέστε παλιές βαφές, ψωρίωση, μύκητες με μηχανική λείανση.
- » 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 TOP COAT.
- » Χρησιμοποιήστε το κατάλληλο σφραγιστικό ή / και επισκευαστικό υλικό της KRAFT για την πλήρωση αρμών, κενών, ρωγμών και άλλων φθαρμένων επιφανειών.
- » Για τη στεγανοποίηση επιφανειών εφαρμόστε μία ή δύο παχιές στρώσεις KRAFT TOTAL PROOF TOP COAT με ρολό, πινέλο, βούρτσα ή πιστόλι αέρος ή airless χωρίς αραίωση σταυρωτά με διάστημα επαναβαφής 7 ώρες.
- » Για την προστασία της μεμβράνης KRAFT TOTAL PROOF PU-S εφαρμόστε μία ή δύο στρώσεις KRAFT TOTAL PROOF TOP COAT με ρολό, πινέλο, βούρτσα ή πιστόλι αέρος ή airless χωρίς αραίωση με διάστημα επαναβαφής 7 ώρες.
- » Σε δύσκολα σημεία εφαρμόστε μεγαλύτερο πάχος ή περισσότερες στρώσεις υλικού. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το υαλόπλεγμα KRAFT HUDROGUARD NET για την ενίσχυση αυτών των σημείων.

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: 7 ώρες.
- » Αναδεύετε καλά πριν τη χρήση και κατά τη διάρκεια της εφαρμογής με μηχανικό δρόπανο χαμηλών στροφών.
- » Μην εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες κάτω από 5°C και πάνω από 35°C καθώς και άνω του 65% σχετικής υγρασίας.
- » Συνιστάται η εφαρμογή του KRAFT TOTAL PROOF TOP COAT σε θερμές καιρικές συνθήκες να γίνεται κατά τις πρώτες πρωινές ώρες, όταν η επιφανειακή θερμοκρασία της οροφής είναι μικρότερη από 30°C και όχι κάτω από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία.
- » Η μεμβράνη αποκτά τις πλήρεις αντοχές της μετά από 7 ημέρες σε κανονικές συνθήκες θερμοκρασίας και σχετικής υγρασίας, ενώ είναι προσβάσιμη μετά από 24 ώρες.

» Μην εφαρμόζεται σε περίπτωση επικείμενης βροχής για τις επόμενες 4 ώρες.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ

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

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται σε Λευκό σε συσκευασίες των 5Kg και 15Kg.

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 δοχεία σε θερμοκρασία από 5°C έως 35°. Διατηρείτε τα δοχεία ερμητικά κλειστά, όταν δε χρησιμοποιούνται.

CE	
DRUCKFARBEN HELLAS SA Megaridos Ave. 19300 Aspropyrgos	
16	
DoP: 01-1220-4 EN 1504-2 Surface protection system-coating	
Carbon dioxide permeability	Sd>50m
Water vapour permeability	Class I
Capillary absorption and liquid water permeability	W<0,1 Kg/m ² h ^{0,5}
Bond strength	≥ 1,0 N/mm ²
Dangerous substances	NPD
Reaction to fire	Euroclass F

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