

Domissima

BUILT
BY
EXPERTS



Domopox Special Primer

Εποξειδικό αντισκωριακό αστάρι

Το DOMOPOX SPECIAL PRIMER είναι ένα αστάρι δύο συστατικών εποξειδικής βάσης με διαλυτές (δεν απαιτείται προσθήκη διαλύτη) για μεταλλικές επιφάνειες και οπλισμούς. Προσφέρει πρόσφυση και προστασία από τη διάβρωση σε μεταλλικές κατασκευές οι οποίες έρχονται σε μόνιμη ή μη, επαφή με το νερό. Ικανοποιεί τις απαιτήσεις του προτύπου EN 1504-7.

Πεδία εφαρμογών

Το DOMOPOX SPECIAL PRIMER είναι κατάλληλο για αντιδιαβρωτική προστασία μεταλλικών επιφανειών, όπως οπλισμών, μεταλλικών κατασκευών, δεξαμενών, σωληνώσεων κτλ., οι οποίες έρχονται σε μόνιμη ή μη, επαφή με το νερό.

Πλεονεκτήματα

- Υψηλή αντιδιαβρωτική προστασία σε μεταλλικές επιφάνειες.
- Εξαιρετική αντοχή στην τριβή.
- Αυξάνει κατακόρυφα την πρόσφυση των μεταλλικών επιφανειών.
- Εξαιρετική αγκύρωση στο υπόστρωμα.
- Μόνιμη προστασία από θαλασσινό και γλυκό νερό.
- Ανθεκτικό σε χημικά, διαλύτες και πετρελαιοειδή.

Τρόπος χρήσης

Προετοιμασία υποστρώματος:

Η επιφάνεια εφαρμογής πρέπει να είναι στεγνή και απαλλαγμένη από υλικά που εμποδίζουν την πρόσφυση, όπως σκόνη, σαθρά υλικά, λίπη κτλ. Οποιαδήποτε σκουριά θα πρέπει να αφαιρεθεί με τρίψιμο ή αμμοβολή. Στη συνέχεια απαιτείται καλός καθαρισμός της επιφάνειας από τη σκόνη.

Ανάμιξη:

Αναλογία ανάμιξης:

A (υγρό):B (υγρό) 5:1 κ.β.

Τα συστατικά είναι συσκευασμένα σε δοχεία με προκαθορισμένη αναλογία ανάμιξης.

Το συστατικό B προστίθεται στο συστατικό A.

Η ανάμιξη γίνεται με ηλεκτρικό αναδευτήρα χαμηλών στροφών. Ο χρόνος ανάμιξης πρέπει να είναι τουλάχιστον 2-3 λεπτά.

Εφαρμογή:

Το DOMOPOX SPECIAL PRIMER εφαρμόζεται με ρολό, βούρτσα ή ψεκασμό, σε θερμοκρασίες από +10°C έως +30°C σε δύο στρώσεις. Η δεύτερη στρώση εφαρμόζεται εντός 24 ωρών και αφού στεγνώσει η πρώτη. Σε αντίθετη περίπτωση θα πρέπει να τριφτεί το υπόστρωμα.

Κατανάλωση

100-200 g/m² ανάλογα με τη φύση του υποστρώματος.

Αποθήκευση

Τουλάχιστον 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής σε κλειστή συσκευασία σε δροσερό χώρο προστατευμένο από τον παγετό και την άμεση ηλιακή ακτινοβολία.

Συσκευασία

Συστατικό A (υγρό): Δοχεία 5,0 kg.

Συστατικό B (υγρό): Δοχεία 1,0 kg.

Πτητικές Οργανικές Ενώσεις (ΠΟΕ)

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΕΕ 2004/42: Σύμφωνα με την Οδηγία 2004/42/ΕΕ (Παράρτημα II, Πίνακας Α), η μέγιστη επιτρεπόμενη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ (Κατηγορία προϊόντος I / Τύπος Δ) είναι 500 g/L (όρια 2010) για έτοιμο προς χρήση προϊόν. Το έτοιμο προς χρήση προϊόν DOMOPOX SPECIAL PRIMER έχει μέγιστη περιεκτικότητα <500 g/L.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μορφή	Υγρό (A, B)
Απόχρωση	Κεραμιδί
Αναλογία ανάμιξης	A : B 5 : 1 κ.β.
Ειδικό βάρος μίγματος	1,50 ± 0,04 kg/L (23°C)
Θερμοκρασία εφαρμογής	+10°C έως +30°C
Χρόνος ζωής στο δοχείο (pot life)	2-3 ώρες (20°C)
Επαναβαφή	8-24 ώρες
Αντοχή σε πρόσφυση (EN 1542)	3,2 N/mm ²

Όλα τα τεχνικά δεδομένα που δηλώνονται σ' αυτό το Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντων βασίζονται σε εργαστηριακές δοκιμές, στη γνώση και εμπειρία της εταιρίας. Στην πράξη μπορεί να υφίστανται διαφορετικά δεδομένα που δεν υπόκεινται στον έλεγχο της εταιρίας. Για το λόγο αυτό είναι ευθύνη του χρήστη να βεβαιωθεί πως το υλικό είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη εφαρμογή και τις συνθήκες του έργου.