

Τεχνικό Φυλλάδιο

ISOLAC DUO SATIN

Σατινέ ντουκόχρωμα υψηλής σκληρότητας για μέταλλα

Ιδιότητες

Εξαιρετικής ποιότητας ντουκόχρωμα για μεταλλικές επιφάνειες. Κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Το ISOLAC DUO SATIN χαρακτηρίζεται από υψηλή σκληρότητα και καλυπτικότητα. Διαθέτει εξαιρετικές αντοχές στις καιρικές συνθήκες και τον χρόνο. Στεγνώνει γρήγορα και δημιουργεί μια σατινέ τελική επιφάνεια με μεγάλες αντοχές σε φθορές και χτυπήματα.

Πεδία εφαρμογής

Το ISOLAC DUO SATIN εφαρμόζεται εσωτερικά και εξωτερικά σε νέες ή παλαιές μεταλλικές επιφάνειες, όπως πόρτες, κάγκελα, μηχανήματα και εργαλεία.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Αποχρώσεις:	λευκό, μαύρο και αποχρώσεις των χρωματολογίων ISOMAT COLOR SYSTEM & RAL
Τύπος:	αλκυδικό βερνικόχρωμα
Επίπεδο γυαλάδας (EN 13300):	Satin = 50±10
(EN ISO 2813: < 60 υπό γωνία πρόσπτωσης 60°)	
Ιξώδες (mPa.s):	800-1200 (23°C)
(EN ISO 2884-2)	
Πικνότητα (ΛΕΥΚΟ):	1,20±0,03 Kg/l
(EN ISO 2811-1)	
Καλυπτικότητα (EN 13300):	≥ 98%
(EN ISO 6504-3)	
Λευκότητα:	≥ 82%
(EN ISO 6504-3)	
Αντοχή σε πρόσφυση:	≥ 2 N/mm ²
(EN ISO 4624)	
Πάχος ξηρού φιλμ:	45±5 µm
(Πάχος υγρού φιλμ: 100 µm)	
(EN ISO 2808)	

Χρόνος στεγνώματος: 40min στην αφή (EN ISO 9117) 6h σε βάθος

Χρόνος επαναβαφής: 24 h
(EN ISO 9117)

Περατότητα υδρατμών: S_d=10,50m
(EN ISO 7783-2: V₃ Low, S_d≥1,4 m)

Υδατοαπορρόφηση
διά μέσου τριχοειδών: w=0,01 Kg/m²h^{0,5}
(EN ISO 1062-3: W₃ Low, w ≤ 0,1)

Καθαρισμός εργαλείων:

Αφαιρέστε όσο το δυνατόν περισσότερο υλικό από τα εργαλεία πριν από τον καθαρισμό τους. Καθαρίστε τα εργαλεία, αμέσως μετά τη χρήση, με τα ειδικά διαλυτικά SM-21 ή SM-22.

Τρόπος χρήσης

1. Προετοιμασία υποστρώματος

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι στεγνό και απαλλαγμένο από λίπη, σαθρά υλικά, σκόνες κλπ., ενώ τυχόν ανωμαλίες θα πρέπει να λειανθούν με κατάλληλο γυαλόχαρτο. Ακολουθεί αστάρωμα με το ISOLAC RUST PRIMER.

Σε περίπτωση εφαρμογής σε γαλβανισμένα μέταλλα, ή αλουμίνιο να προηγείται αστάρωμα της επιφάνειας με EPOXYCOAT-AC. Μετά από 24 ώρες και εφόσον το αστάρι έχει στεγνώσει πλήρως μπορεί να ακολουθήσει το πρώτο χέρι του ISOLAC DUO SATIN.

2. Εφαρμογή

Πριν από τη χρήση του ISOLAC DUO SATIN, αναδεύουμε καλά και το εφαρμόζουμε σε δύο στρώσεις, αραιωμένο έως 5% με SM-21 για εφαρμογή με πινέλο ή ρολό και 10-20% με SM-22 για εφαρμογή με πιστόλι airless.

Η δεύτερη στρώση ακολουθεί αφού στεγνώσει πλήρως η πρώτη, περίπου 24 ώρες μετά. Η θερμοκρασία κατά την εφαρμογή και το στέγνωμα του χρώματος θα πρέπει να είναι από +10°C έως +35°C.

Απόδοση

Το ISOLAC DUO SATIN καλύπτει έως 15 m²/l, σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες.



ISOLAC DUCO SATIN

Συσκευασία

Δοχεία 0,75 l, και 2,5 l.

Χρόνος ζωής – Αποθήκευση

24 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής, αποθηκευμένο στην αρχική, σφραγισμένη συσκευασία σε θερμοκρασίες μεταξύ +5°C και +35°C. Προστατέψτε το από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία και τον παγετό.

Πτητικές Οργανικές Ενώσεις (ΠΟΕ)

Σύμφωνα με την Οδηγία 2004/42/EK (Παράρτημα II, πίνακας Α), η μέγιστη επιτρεπόμενη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ για την υποκατηγορία προϊόντος θ, τύπος Δ είναι 500 g/l (2010) για έτοιμο προς χρήση προϊόν.

Το έτοιμο προς χρήση προϊόν ISOLAC DUCO SATIN έχει μέγιστη περιεκτικότητα 500 g/l ΠΟΕ.



2032

ISOMAT S.A.

17th km Thessaloniki – Ag. Athanasios
P.O. BOX 1043, 570 03 Ag Athanasios, Greece

18

2032-CPR-10.11

DoP No.: ISOLAC DUCO / 1439-01

EN 1504-2

Surface protection products

Coating

Permeability to CO₂: Sd > 50m

Water vapor permeability: Class I (permeable)

Capillary absorption: w < 0.1 kg/m²·h^{0.5}

Adhesion: ≥ 0.8 N/mm²

Reaction to fire: Euroclass F

Dangerous substances comply with 5.3

ISOMAT A.B.E.E.

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ

Θεσσαλονίκη: 17ο χλμ. Θεσσαλονίκης - Αγ. Αθανάσιος
Τ.Θ. 1043, 570 03 Αγ. Αθανάσιος

Τηλ.: 2310 576 000 Fax: 2310 722 475

Αθήνα: 57ο χλμ. Ε.Ο. Αθηνών - Λαμίας, 320 11 Οινόφυτα
Τηλ.: 22620 56 406 Fax: 22620 31 644

www.isomat.gr e-mail: info@isomat.gr