

WALL PRO NANO PAINT



Αυτοκαθαριζόμενο σιλικονούχο χρώμα για σοβά & μπετόν



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Ακρυλικό σιλικονούχο χρώμα, κορυφαίας ποιότητας, για εξωτερική χρήση, ανθεκτικό στις ακραίες καιρικές συνθήκες. Δεν απορροφά ατμοσφαιρικούς ρύπους, προερχόμενους από οξείδια όπως του αζώτου, του θείου, του άνθρακα, τη λασποβροχή και την αιθάλη από τις καμινάδες. Δημιουργεί ένα ισχυρό φράγμα προστασίας της τοιχοποιίας, χωρίς καμία αλλοίωση της απόχρωσής της. Υδρατμοπερατό αλλά όχι υδατοπερατό, 'εμποδίζει' την είσοδο υγρασίας από το εξωτερικό περιβάλλον προς το εσωτερικό, με τη βοήθεια των ειδικών νανομοριακών σιλικονούχων ρητινών που περιέχονται στη σύνθεσή του. Είναι αδιάβροχο, έχει μεγάλη καλυπτικότητα, ισχυρή πρόσφυση και είναι εύκολο στην εφαρμογή του.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το WALL PRO NANO PAINT είναι ιδανικό για εφαρμογή σε παλαιά και νέα κτίρια. Αποτελεί ιδανική επιλογή για ανακαίνιση και αναπαλαίωση όψεων κτιρίων διατηρητέων, νεοκλασικών, αρχοντικών, χωρίς να αλλοιώνει τον χαρακτήρα και την αρχιτεκτονική τους. Παρέχει μακροχρόνια

προστασία σε κτίρια που βρίσκονται σε περιοχές με υψηλή υγρασία και ακραίες καιρικές συνθήκες (παραθαλάσσια και ορεινά κτίσματα). **Δεν 'επιτρέπεται' το λέκιασμα των εξωτερικών επιφανειών από οργανικούς και ανόργανους ρύπους, ακόμα και αν αυτοί κατορθώσουν να επικαθίσουν στην εξωτερική επιφάνεια.** Η ύπαρξη στη σύνθεση του χρώματος νανοκρυσταλλικού διοξειδίου του τιτανίου με την παράλληλη δράση των σιλικονούχων ρητινών, αναπτύσσουν άμεσα μία φωτοκαταλυτική δράση αποδόμησης των ρύπων. Το αποτέλεσμα είναι η μακροχρόνια προστασία των εξωτερικών επιφανειών σε βιομηχανικό ή μολυσμένο αστικό περιβάλλον από τις διάφορες ρυπογόνες ουσίες. Οι βαμμένες εξωτερικές επιφάνειες με WALL PRO NANO PAINT αυτοκαθαρίζονται με τη βοήθεια της βροχής, ή καθαρίζονται εύκολα με νερό υπό πίεση.

Συνεπώς, παρουσιάζει μεγάλη αντίσταση στο λέκιασμα των επιφανειών όπου εφαρμόζεται και διατηρεί τις εξωτερικές επιφάνειες καθαρές για μεγάλο χρονικό διάστημα, μειώνοντας εντυπωσιακά τον χρόνο επαναβαφής τους.

WALL PRO NANO PAINT



Αυτοκαθαριζόμενο σιλικονούχο χρώμα για σοβά & μπετόν

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Προετοιμασία επιφάνειας

Οι επιφάνειες από μπετόν και μαρμαροσοβά πρέπει να είναι στεγνές, απαλλαγμένες από σαθρά σημεία και λάδια και να έχουν περάσει τουλάχιστον 30 ημέρες από την κατασκευή τους.

Για νέες επιφάνειες από μπετόν, φροντίζουμε να αφαιρέσουμε λάδια ξυλοτύπων (εάν υπάρχουν) με βιοδιασπώμενο καθαριστικό λαδιών BIOCLEAR BIOMΗΧΑΝΙΚΟ. Στη συνέχεια, επαλείφουμε 2 επιστρώσεις 1mm με τον αναστολέα διάβρωσης RUST FREE POWDER της DUROSTICK, σημεία ακάλυπτου οπλισμού (εάν υπάρχουν). Αφού στεγνώσει, καλύπτουμε τα σημεία με επισκευαστικό κονίαμα DUROFIX ή με θιξοτροπικό επισκευαστικό ταχείας πήξης DS-245 POWER MORTAR RAPID της DUROSTICK. Τέλος, ασταρώνουμε με ΑΣΤΑΡΙ ΔΙΑΛΥΤΟΥ αραιωμένο με THINNER 101 της DUROSTICK ή white spirit.

Για νέες επιφάνειες από μαρμαροσοβά, τρίβουμε με πατόχαρτο Νο60 και ασταρώνουμε με ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΑΣΤΑΡΙ 100% ή μικρομοριακό σταθεροποιητή AQUAFIX ή ΑΣΤΑΡΙ ΔΙΑΛΥΤΟΥ της DUROSTICK.

Πρασινισμένες ή μαυρισμένες επιφάνειες, καθώς και επιφάνειες με μούχλα, αφού καθαριστούν με DUROSTICK D-95 CLEANER, ξεπλυθούν επιμελώς και στεγνώσουν, ασταρώνονται με ΑΣΤΑΡΙ ΔΙΑΛΥΤΟΥ ή μικρομοριακό σταθεροποιητή AQUAFIX της DUROSTICK.

Για στοκάρισμα, εφαρμόζουμε STUCOFIX πολτό, STUCOFIX-P, POWDER COAT, GRANULAR ULTRA ή GRANULAR της DUROSTICK ή και συνδυασμό αυτών, ανάλογα με τις ατέλειες της επιφάνειας και το πόσο λείο φινίρισμα επιθυμούμε. Ακολουθεί αστάρωμα της τοιχοποιίας.

Για ήδη βαμμένες σταθερές επιφάνειες, αρκούν 2 επιστρώσεις με χρώμα της επιλογής σας της DUROSTICK.

Λερωμένες επιφάνειες από καπνιά και καυσαέρια, καθαρίζονται με βιοδιασπώμενο καθαριστικό BIOCLEAR (για νικοτίνη και καπνιά) ή ασταρώνονται με ΑΣΤΑΡΙ ΜΕΤΑΛΛΩΝ της DUROSTICK.

Ξεφλουδισμένες επιφάνειες, αφού αφαιρεθούν τα σαθρά σημεία, ασταρώνονται με ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΑΣΤΑΡΙ 100% ή μικρομοριακό σταθεροποιητή AQUAFIX της DUROSTICK.

Έντονα ρηγματωμένες επιφάνειες από μαρμαροσοβά, σφραγίζονται με ταχύπηκτο σοβά

D-32, ενώ επιφάνειες από μπετόν με επισκευαστικό τσιμεντοκονίαμα D-55 της DUROSTICK και στη συνέχεια ασταρώνονται. Ιδανικά, σε επιφάνειες με έντονες συστολοδιαστολές, συνιστάται η εφαρμογή του υδαταπωθητικού εύκαμπτου σοβά HYDROSTOP PLASTER ELASTIC ή του εύκαμπτου, επισκευαστικού τσιμεντοκονιάματος πολλαπλών χρήσεων MEGAFIX της DUROSTICK. Για πλήρωση αρμών περιμετρικά σε κάσες πορτών και παραθύρων, χρησιμοποιούμε εσωτερικά τον βαφόμενο ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΣΤΟΚΟ ή εξωτερικά το ελαστομερές σφραγιστικό DUROFLEX-PU ή το πολλαπλών εφαρμογών σφραγιστικό και συγκολλητικό DS POLYMER 32 αποχρώσεων της DUROSTICK.

2. Εφαρμογή

Το WALL PRO NANO PAINT αραιώνεται με νερό, σε αναλογία 5-10%, ανάλογα με το υπόστρωμα, αναδεύοντας καλά. Η βάση DARK, αραιώνεται με νερό, σε αναλογία 2-5%. Εφαρμόζεται με ρολό, πινέλο ή πιστόλι airless σε 2 επιστρώσεις. Η δεύτερη επίστρωση ακολουθεί, αφού στεγνώσει πλήρως η πρώτη.

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Η εφαρμογή του δεν πρέπει να γίνεται σε θερμοκρασίες χαμηλότερες των +8°C ή όταν υπάρχει πιθανότητα βροχής ή παγετού για τις επόμενες 12 ώρες.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Τα εργαλεία καθαρίζονται με νερό και διάλυμα απορρυπαντικού, αμέσως μετά τη χρήση τους.

ΑΠΟΔΟΣΗ

Περίπου 10,5-12m²/lt ανά στρώση, ανάλογα με την υφή, την απορροφητικότητα της επιφάνειας και τη μέθοδο εφαρμογής.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται σε χώρους προστατευμένους από τον ήλιο και τον παγετό, για τουλάχιστον 18 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν δεν χρειάζεται κάποια επισήμανση επικινδυνότητας βάσει της ισχύουσας ευρωπαϊκής και εθνικής νομοθεσίας. Συνιστάται όμως να διατηρείται μακριά από παιδιά. Σε περίπτωση

WALL PRO NANO PAINT



Αυτοκαθαριζόμενο σιλικονούχο χρώμα για σοβά & μπετόν

κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή, δείχνοντας το δοχείο ή την ετικέτα.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

- Δοχείο 3lt (σε παλέτα 120 δοχείων)
- Δοχείο 10lt (σε παλέτα 48 δοχείων)

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Χρώμα	Λευκό που δεν κιτρινίζει με την πάροδο του χρόνου
Αποχρώσεις	Χρωματίζεται με 20 βασικές χρωστικές DUROCOLOR (σε συσκευασία σύριγγας των 20 ml) που δημιουργούν 120 ανεξίτηλες αποχρώσεις. Οι βάσεις PAL, DARK χρωματίζονται μέσω του συστήματος COLOR COLLECTION σε κάθε επιθυμητή απόχρωση.
Αντοχή στο πλύσιμο	> 22.000 κύκλους (κατά DIN 53778)
Στιλπνότητα	Ματ
Χρόνος στεγνώματος	2-3 ώρες (στην αφή), ανάλογα με τις συνθήκες περιβάλλοντος (θερμοκρασία, υγρασία)
Χρόνος επαναβαφής	6-8 ώρες, ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες
Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +8°C έως +35 °C
Εύφλεκτο	Όχι

Π.Ο.Ε. (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις):

Οριακή τιμή μέγιστης περιεκτικότητας σε Π.Ο.Ε. της Ε.Ε. (Οδηγία 2004/42/ΕΚ) για το συγκεκριμένο προϊόν (κατηγορία Αγ: «Για εξωτερικούς τοίχους ορυκτού υποστρώματος», Τύπος Υ): 40gr/lt (2010). Το έτοιμο προς χρήση προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 39gr/lt Π.Ο.Ε.

DUROSTICK A.B.E.E.

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΩΝ ΥΛΩΝ, ΧΡΩΜΑΤΩΝ & ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ

ΑΘΗΝΑ: ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ, ΤΚ 193 00,
Τηλ.: 211 60 03 500-599, 210 55 16 500, 210 55 98 350, Φαξ:
210 55 99 612

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: ΒΙ.ΠΕ. Θ. - ΣΙΝΔΟΣ, Ο.Τ. 44, ΟΔΟΣ ΔΑ 10, ΤΚ
570 22, Τηλ.: 2310 795 797, 2310 797 365, Φαξ: 2310 797 367
Email: info@durostick.gr

Τα τεχνικά δεδομένα και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο είναι αποτέλεσμα της γνώσης και της εμπειρίας από το τμήμα έρευνας και ανάπτυξης της εταιρείας, καθώς και από την εφαρμογή του προϊόντος στην πράξη. Οι συστάσεις και οι προτάσεις σχετικά με τη χρήση των υλικών γίνονται χωρίς εγγύηση, αφού οι εκάστοτε συνθήκες κατά την εφαρμογή τους είναι πέρα του ελέγχου της εταιρείας μας. Για τον λόγο αυτό είναι ευθύνη του χρήστη να βεβαιωθεί πως το υλικό είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη εφαρμογή και τις συνθήκες του έργου.