

WALL PRO NANO PAINT



Αυτοκαθαριζόμενο σιλικονούχο χρώμα για σοβά & μπετόν



■ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Ακρυλικό σιλικονούχο χρώμα κορυφαίας ποιότητας, ανθεκτικό στις ακραίες καιρικές συνθήκες. Κατάλληλο για εξωτερική χρήση - δεν σαπνοποιείται.

Δεν απορροφά ατμοσφαιρικούς ρύπους που προέρχονται από οξείδια 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 κατάλληλο 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 'επιτρέπει' 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 από την εφαρμογή του, 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.

WALL PRO NANO PAINT



Αυτοκαθαριζόμενο σιλικονούχο χρώμα για σοβά & μπετόν

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

■ ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Προετοιμασία υποστρώματος

Οι επιφάνειες από μπετόν και μαρμαροσοβά πρέπει να είναι στεγνές, απαλλαγμένες από σαθρά σημεία, σκόνες, λίπη, 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 BIOCLEAN BIOMΗΧΑΝΙΚΟ. Στη συνέχεια, επαλείφουμε 2 επιστρώσεις 1mm με τον αναστολέα διάβρωσης RUST FREE POWDER της DUROSTICK, σημεία ακάλυπτου σπλιτισμού (εάν υπάρχουν). Αφού στεγνώσει, καλύπτουμε τα σημεία με ταχύπηκτο επισκευαστικό κονίαμα με αναστολέα διάβρωσης DS-247 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%, 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.

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 αστάρισμα της τοιχοποιίας.

Για ήδη βαμμένες σταθερές επιφάνειες, αρκούν 2 επιστρώσεις με WALL PRO NANO PAINT της DUROSTICK.

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

Ξεφλουδισμένες επιφάνειες, αφού αφαιρεθούν τα σαθρά σημεία, ασταρώνονται με ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΑΣΤΑΡΙ 100% ή μικρομοριακό σταθερο-ποιητή AQUAFIX.

Έντονα ρηγματωμένες επιφάνειες από μαρμαροσοβά, σφραγίζονται με ταχύπηκτο σοβά D-32, ενώ επιφάνειες από μπετόν με επισκευαστικό τιμεντοκονίαμα D-55 της DUROSTICK και στη συνέχεια ασταρώνονται. Ιδανικά, σε επιφάνειες με έντονες συστολοδιαστολές, συνιστάται η εφαρμογή του εύκαμπτου, υδαταπωθητικού σοβά HYDROSTOP PLASTER ELASTIC ή του εύκαμπτου, επισκευαστικού τιμεντοκονιάματος πολλαπλών χρήσεων MEGAFIX.

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.

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.

■ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

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

WALL PRO NANO PAINT



Αυτοκαθαριζόμενο σιλικονούχο χρώμα για σοβά & μπετόν

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

■ 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.

■ 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 20ml) 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

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 Α/γ: «Για εξωτερικούς τοίχους ορικού 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