

NEX PAINT

ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΧΡΩΜΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ
ΚΑΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

PAI/08 | ΧΡΩΜΑΤΑ



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το NEX PAINT είναι ακρυλικό χρώμα εξωτερικής και εσωτερικής χρήσης με βάση ακρυλικές ρητίνες. Περιέχει ειδικό γαλάκτωμα το οποίο προσδίδει στο προϊόν ιδιότητες όπως υψηλή πρόσφυση, αντοχή στις δυσμενείς καιρικές συνθήκες, ατμοσφαιρικούς ρύπους, αλκάλια του μπετόν και στη γήρανση. Έχει μεγάλη αντοχή στην τριβή και λόγω αυτής της ιδιότητας που έχει μπορεί να πλυθεί. Έχει υψηλή διάρκεια ζωής.

ΚΑΛΥΨΗ

Περίπου 8-10m²/lt.

Ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Μέχρι 12 μήνες σε κλειστά δοχεία προστατευμένα από τον ήλιο και τις χαμηλές θερμοκρασίες.

Προσοχή: Μικρή απόκλιση στο χρώμα και γενικά στα τεχνικά χαρακτηριστικά του προϊόντος είναι δυνατή είτε λόγω του υποστρώματος είτε στην μη πιστή εφαρμογή στις οδηγίες χρήσεως του κατασκευαστή. Μικρή απόκλιση στα τεχνικά χαρακτηριστικά μπορεί να παρουσιαστούν και στην διαφοροποίηση των παρτίδων.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

- Η επιφάνεια πρέπει να είναι στεγνή και απαλλαγμένη από κάθε ξένο σώμα
- Ρωγμές και άλλες φθορές θα πρέπει να επιδιορθώνονται πριν το βάψιμο.
- Βάφουμε με βούρτσα, ρολό ή πιστόλα αέρος.
- Οι νέες επιφάνειες τρίβονται καλά με γυαλόχαρτο και απομακρύνονται οι σκόνες.
- Εφαρμόζουμε σταθεροποιητή επιφάνειας πριν από την χρήση του χρώματος με ακρυλικό αστάρι NEOSTRONG PRIMER της NEOCHROM με αραιώση 1:1 για καλύτερη σταθεροποίηση, στεγανοποίηση και μείωση της απορροφητικότητας.
- Αφού στεγνώσει (μετά από 2-3 ώρες) και αφού αναδεύσουμε καλά το χρώμα βάφουμε την πρώτη στρώση με αραιώση όχι μεγαλύτερη του 5% κατά όγκο και μετά από τέσσερις ώρες τη δεύτερη.
- Πρέπει να ανακατεύετε καλά πριν από την χρήση.
- Συστήνεται να εφαρμοστεί και τρίτη στρώση για μεγαλύτερο χρόνο ζωής.
- Μετά από 15 μέρες πλένεται με νερό και σαπούνι.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Χρώμα:	Λευκό. Μεγάλο εύρος χρωμάτων με παραγγελία από την βεντάλια της NEOCHROM
Αραιώση:	5% κατά όγκο max με νερό
Χρόνος επαναβαφής:	3-4 ώρες σε θερμοκρασία 20°C
Χρόνος πλήρους ξήρανσης:	Μετά από 120 ώρες
Χρόνος πλυσίματος της επιφάνειας:	Μετά από 15 μέρες
Ειδικό βάρος:	1,60 ± 0,05kg/lt (PN EN ISO 2811-1)
Ποσοστό στερεών κατά βάρος w/w:	60±2% (PN-EN ISO 3251:2008)
PH Μείγματος στους 20°C:	8 – 9 (PN –EN ISO1148)
Αντοχή στην υγρασία:	Άριστη.
Θερμοκρασία εφαρμογής:	Από +5°C έως +35°C
Αντοχή στην τριβή (κύκλους):	>1200

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:

ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΔΟΧΕΙΑ ΤΩΝ
1, 2½, 5 ΚΑΙ 10LT

