

# NEOLUX

ΑΛΟΥΜΙΝΟΜΠΟΓΙΑ (ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΗ)

ISL/08 | ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΑ - ΥΔΡΟΜΟΝΩΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ



## ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το NEOLUX είναι αντηλιακή και διακοσμητική επικάλυψη οροφής. Τοποθετείται πάνω σε ασφαλτικές επιφάνειες αλλά και μεταλλικές. Έχει μεγάλο συντελεστή αντανάκλασης της ηλιακής ακτινοβολίας και μειώνει την ρωγμάτωση και τις κινήσεις των ασφαλτικών υλικών που υπόκεινται σε φθορά από την υπεριώδη ακτινοβολία. Επίσης μπορεί να χρησιμοποιηθεί και πάνω σε κατρόχαρτο.

## ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Περίπου 6 – 8m<sup>2</sup>/lt.

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

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

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

- Το NEOLUX εφαρμόζεται με βούρτσα ή ρολό
- Η επιφάνεια που θα δεχθεί το NEOLUX πρέπει να είναι στεγνή και καθαρή.
- Επιδιορθώστε τυχόν ρωγμές, ζημιές και τρύπες.
- Γεμίστε όλες τις ρωγμές, αρμούς κλπ με NEOFLEX της NEOCHROM.
- Το NEOLUX πρέπει να είναι καλά αναμεμιγμένο πριν και κατά τη διάρκεια της εφαρμογής για να πετύχουμε ένα ομοιόμορφο στρώσιμο.
- Μπορεί να αραιωθεί με νέφτι αν είναι αναγκαίο.
- Χρειάζεται 2-4 ώρες για να στεγνώσει επιφανειακά και περίπου 24 ώρες για να στεγνώσει εντελώς, αναλόγως των καιρικών συνθηκών.

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Χρώμα:	Αλουμίνιο
Ειδικό Βάρος μείγματος:	0,95 kg/lt
Δεν είναι τοξικό υλικό αλλά πρέπει να υπάρχει αρκετός εξαερισμός κατά την εφαρμογή του	✓
Θερμοκρασία εφαρμογής:	Από +5°C έως +35°C



## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:

ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΔΟΧΕΙΑ 2.5 ΚΑΙ 20LT

