

ΝΕΟΣΠΑΤΟΥΛΑ ΣΚΛΙΒΟΤΙ WALL ΣΚΛΗΒΩΤΗ ΤΣΙΜΕΝΤΟΚΟΝΙΑ (ΤΟΙΧΟΥ) ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑ ΤΣΙΜΕΝΤΟΕΙΔΟΥΣ ΒΑΣΗΣ

DEC/06 | ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΑ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ

CE
EN 998 - 1



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Η ΝΕΟΣΠΑΤΟΥΛΑ ΣΚΛΙΒΟΤΙ WALL είναι έτοιμο ινοπλισμένο τσιμεντοκονίαμα κατάλληλο για τοίχους. Περιέχει τσιμέντο υψηλών αντοχών, ειδικές ρητίνες που του προσδίδουν άριστη πρόσφυση και εργασιμότητα. Η τελική επιφάνεια είναι λεία. Ιδανική για ανακατασκευές καθώς μπορεί να εφαρμοστεί πάνω σε παλαιές επικαλύψεις. Επίσης μπορεί να προστεθούν χρωστικές οι οποίες να δημιουργήσουν οποιοδήποτε χρωματισμό.

ΚΑΛΥΨΗ

6-8m²/25kg (3-4mm) πάχος

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Σε στεγασμένους χώρους πάνω σε ξύλινες παλέτες και σε μέρη χωρίς υγρασία.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ξηρή πυκνότητα:	1259kg/m ³
Θλιπτική αντοχή:	3,60N/mm ²
Δύναμη πρόσφυσης:	0,824N/mm ²
Απορρόφηση νερού:	0.001Kg/(m ² min ^{0.5})
PH μείγματος:	13
Μέγιστο πάχος ανα στρώση:	2-3mm
Θερμοκρασία εφαρμογής:	Από +5°C έως +35°C

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

- Προετοιμάζουμε την επιφάνεια η οποία πρέπει να είναι απαλλαγμένη από σκόνες λάδια και γενικά σαθρά υλικά.
- Εφαρμόζουμε σταθεροποιητή επιφάνειας NEOPRIMER της NEOCHROM.
- Έπειτα αναμιγνύουμε το υλικό με 5 – 6lt νερού αναδεύοντας με δρέπανο χαμηλών στροφών μέχρι να δημιουργηθεί μια ομοιόμορφη μάζα χωρίς σβώλους.
- Εφαρμόζουμε το μείγμα στο υπόστρωμα χρησιμοποιώντας οδοντωτή σπάτουλα σε πάχος 5 – 10mm ανά στρώση.
- Πιέζουμε το υλικό μέχρις ότου εξαλειφθούν οι εγκλωβισμένες φυσαλίδες και να μην δημιουργηθούν τρύπες στην επιφάνεια.
- Σε επιφάνειες γυψοσανίδας, τοποθετούμε υαλόπλεγμα 160gr/m² το οποίο πατάμε με ανοξειδωτή μεταλλική σπάτουλα για αποφυγή ρωγματώσεων.
- Την επόμενη μέρα, τοποθετούμε ακόμη μία στρώση σκληβωτής (πατητής) σπάτουλας ΝΕΟΣΠΑΤΟΥΛΑ ΣΚΛΙΒΟΤΙ πάχους 1-2mm. Μόλις η επιφάνεια αρχίζει να στεγνώνει, λειαίνουμε την επιφάνεια χρησιμοποιώντας ανοξειδωτή μεταλλική σπάτουλα με επαναληπτικές πατητές κινήσεις.
- Μόλις η επιφάνεια αρχίζει να στεγνώνει τρίβουμε με κυκλικές κινήσεις και εξομαλύνουμε την επιφάνεια
- Τέλος λειαίνουμε την επιφάνεια χρησιμοποιώντας ανοξειδωτή μεταλλική σπάτουλα με επαναληπτικές πατητές κινήσεις έως ότου πετύχουμε το επιθυμητό αποτέλεσμα. Μετά την πάροδο 24 ώρων περνούμε ένα χέρι NEOPRIMER της NEOCHROM αραιωμένο 1:1 με νερό.
- Συνίσταται να εφαρμόζεται 1-2 στρώσεις μετά ΝΕΟΣHINE POLYURETHANE VARNISH της NEOCHROM από 15 μέρες από την εφαρμογή του διακοσμητικού επιχρίσματος.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:

ΧΑΡΤΟΣΑΚΟΥΛΑ ΤΩΝ 5 ΚΑΙ 25KG





NEOCHROM LTD
Νίκου Παττίχη 41, Λεμεσός
T.K. 3071, P.O.Box 53002
DEC/06-CPR-01/07/2013
15

CYS EN 998-1:2016
NEO- DEC/06
NEOSPATOULA SKLIVOTI WALL
General Purpose Plastering Mortar (GP) for external and internal use

Reaction to fire: Class A1

Adhesion: $>0.70\text{N}/\text{mm}^2$ - FP:B

Water absorption: W1

Water vapour diffusion coeff.: μ 19.2

Compressive strength: CSIII

Thermal conductivity (dry P50%): $<0.40\text{W}/\text{mK}$

Dry Bulk Density: $1259\text{Kg}/\text{m}^3$

Durability (against freeze/thaw): evaluation based on provisions valid indented place of use of the mortar

NEOCHROM LTD

FACTORY & HEAD OFFICE
Saint Irene, Platres Road, Limassol
Tel: +357 25 770 614,
Fax: +357 25 770 617

LIMASSOL SHOP
41, Nikou Pattlchi Str., 3071 Limassol, Cyprus
P.O.Box 53002, 3300 Limassol, Cyprus
Tel: +357 25 336 822, **Fax:** +357 25 586 238

www.neochrom.com

Customer Service Number: **77 77 00 70**

Info@neochrom.com

