



CE
EN 998 - 1

NEOSPATOULA FINE WHITE

ΨΙΛΗ ΣΠΑΤΟΥΛΑ ΑΣΠΡΗ

SUB/05 | ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ (ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ)

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Η NEOSPATOULA FINE WHITE είναι λεπτόκοκκη σκόνη σπατουλαρίσματος με βάση το άσπρο τσιμέντο και την προσθήκη πολυμερούς συγκολλητικής ύλης σε μορφή σκόνης. Είναι έτοιμη για χρήση αφού αναμιχθεί επί τόπου με καθαρό νερό, είναι εύκολη στη χρήση, στεγνώνει γρήγορα και αντέχει στην υγρασία. Είναι κατάλληλη για σπατουλάρισμα σοβατισμένων επιφανειών και επιφανειών σκυροδέματος τόσο εσωτερικά όσο και εξωτερικά αφού ενισχυθεί με NEOCRETE της NEOCHROM και μπορεί να δεχθεί οποιοδήποτε είδος διακόσμησης ή επικάλυψης.

ΚΑΛΥΨΗ

1- 2 kg/m²

Ανάλογα με την φύση της επιφάνειας.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

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

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Μορφή:	Σκόνη
Χρώμα:	Άσπρο
Ειδικό Βάρος μείγματος:	1,65 gr /cm ³
P.H. Μείγματος:	14
Θερμοκρασία εφαρμογής:	Από +5°C έως +35°C
Αντοχή σε συμπίεση με βάση το Ευρωπαϊκό πρότυπο:	CYS EN 1015 - 11: 1.20N/mm ² CS I
Τριχοειδής απορρόφηση νερού βάση το Ευρωπαϊκό πρότυπο:	CYS EN 1015 - 18 : 0.330kg/m ² min ^{0.5} W1
Πρόσφυση βάση το Ευρωπαϊκό πρότυπο:	CYS EN 1015 - 12 : >1N/mm ²
Ξηρή πυκνότητα με βάση του Ευρωπαϊκό πρότυπο:	CYS EN 1015 - 10: 1642 kg/m ³
Διαπερατότητα ατμών με βάση του Ευρωπαϊκό πρότυπο:	CYS EN 1015 - 19: 18.80

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

- Η επιφάνεια που θα δεχθεί η NEOSPATOULA FINE WHITE πρέπει να είναι απαλλαγμένη από σκόνες και άλλες ακαθαρσίες.
- Προσθέτουμε 5 – 6kg καθαρού νερού σε 15kg NEOSPATOULA FINE WHITE σε καθαρό δοχείο και ανακατεύουμε μέχρι να γίνει ομοιομορφη μάζα χωρίς σβώλους.
- Αν χρειαστεί επιπρόσθετη ποσότητα νερού προστίθεται.
- Η ανάμειξη πρέπει να γίνεται με δράπανο χαμηλών στροφών.
- Η επίστρωση μπορεί να γίνει με σπάτουλα ή ανοξείδωτη μύστρα σοβατίσματος σε 2 ή περισσότερες στρώσεις.
- Ο χρόνος μεταξύ στρώσεων πρέπει να είναι τουλάχιστον 6-12 ώρες μετά την τελική επίστρωση και αφού τραβήξει η επιφάνεια, ραντίζουμε 2 φορές τουλάχιστον.
- Το μείγμα διατηρείται για 3 ώρες περίπου.
- Κατά διαστήματα ανακατεύουμε το υλικό για να μαλακώνει χωρίς να προσθέτουμε άλλο νερό.

ΔΙΑΚΟΣΜΗΣΗ

- Η σπατουλαρισμένη επιφάνεια που θα διακοσμηθεί πρέπει να στεγνώσει.
- Συστήνεται πριν την τελική διακόσμηση να τοποθετηθεί στην σπατουλαρισμένη επιφάνεια ένα στρώμα διαλύματος NEOPRIMER της NEOCHROM σε αναλογία 1:1 για έλεγχο της απορρόφησης του νερού του υλικού.
- Η επιφάνεια αυτή μπορεί να δεχθεί χρώμα , λεπτόκοκκο ή χοντρόκοκκο επίχρισμα.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:

ΧΑΡΤΟΣΑΚΟΥΛΑ ΤΩΝ
5 ΚΑΙ 15KG





NEOCHROM LTD
Νίκου Παττίχη 41, Λεμεσός
Τ.Κ. 3071, Ρ.Ο.Βοx 53002
SUB/05-CPR-01/07/2013
08

CYS EN 998-1:2016
NEO- SUB/05
NEOSPATOULA FINE WHITE
General Purpose Plastering Mortar (GP)

Reaction to fire: Class A1

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

Water absorption: W1

Water vapour diffusion coeff.: μ 18.8

Compressive strength: CSI

Thermal conductivity ($\lambda_{10, \text{dry}}$): 0.70W/mK

Dry Bulk Density: 1642Kg/m³

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

