



NEOSEAL

ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΣΙΜΕΝΤΟΚΟΝΙΑΜΑ

ISL/07 | ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΑ - ΥΔΡΟΜΟΝΩΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το NEOSEAL είναι μείγμα βασισμένο σε τσιμεντοκονίαμα με αδρανή υλικά και ειδικά πρόσθετα που προσδίδουν τέλεια υδρομονωτική κάλυψη. Επιτυγχάνει πλήρη υγρομόνωση, εξαιρετική μηχανική αντίσταση και άριστη προσκόλληση. Το NEOSEAL είναι εύκολο στη χρήση. Τοποθετείται σε τοίχους από μπετόν, τσιμεντομπλόκ σε υπόγειες δομές, σε αγωγούς αποβλήτων, σε εσωτερικές και εξωτερικές επιφάνειες θεμελίων και σε εσωτερικές και εξωτερικές επιφάνειες πισίνας.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

2-3kg/m² για στρώση πάχους 2mm

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

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

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Χρώμα:	Γκρίζο
Μορφή:	Σκόνη
Βάρος μείγματος:	1,92 Kg/m ²
pH μείγματος:	12

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

- Η επιφάνεια που θα δεχτεί το NEOSEAL πρέπει να είναι καθαρή από σκόνες και διάφορα σωματίδια και να είναι σε πολύ καλή κατάσταση.
- 25kg NEOSEAL, προσθέτουμε 7-8lt καθαρό νερό.
- Ανακατεύεται με δράπανο χαμηλών στροφών και προσθέτουμε λίγο-λίγο νερό και λίγο-λίγο NEOSEAL για να πετύχουμε τέλεια ανάμιξη.
- Η επιφάνεια που θα δεχθεί το NEOSEAL διαβρέχεται καλά και αφού απορροφηθεί το νερό αρχίζουμε το στρώσιμο.
- Το άπλωμα του NEOSEAL γίνεται με σκληρή βούρτσα.
- Περιοχή σε μεγάλη υγρασία μπορεί να εφαρμοστεί σπατουλαριστό με ανοξειδωτή μίστρα.
- Για να πετύχουμε πλήρη υγρομόνωση απαιτούνται 3 στρώματα.
- Ο χρόνος στρώσεων μεταξύ τους πρέπει να είναι τουλάχιστο 6-12 ώρες.

ΑΥΞΗΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ

Σε περιοχές με έντονες δονήσεις, δονούμενα δάπεδα, υποδαπέδια θέρμανση συστήνεται η προσθήκη του NEOCRETE της NEOCHROM σε δοσολογία 2 μέχρι 8kg ανά σάκο 25kg.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:

ΧΑΡΤΟΣΑΚΟΥΛΑ ΤΩΝ 5 ΚΑΙ 25KG





NEOCHROM LTD
Νίκου Παττιχη 41, Λεμεσός
Τ.Κ. 3071, Ρ.Ο.Βοx 53002
20
ISL/07-CPR-01/07/2013

CYS EN 1504-2:2010
NEO- ISL/07
Surface protection products

Permeability to CO₂: Sd>50m

Water vaporpermeability: Class I

Capillary absorption: $w < 0,1 \text{kg/m}^2 \text{ h}^{0.5}$

Adhesion:> 1.0N/mm²

Reaction to fire : Euroclass A1

Dangerous substances comply with 5.4