

SPATULA 100

ΡΗΤΙΝΟΥΧΟΣ ΤΣΙΜΕΝΤΟΕΙΔΗΣ ΣΤΟΚΟΣ

ΧΡΗΣΗ

Το SPATULA 100 χρησιμοποιείται για τη λείανση και την εξομάλυνση επιφανειών τοίχων, για εσωτερικές εφαρμογές και εξωτερικές εφαρμογές. Προορίζεται για χρήση πάνω από συμβατικούς και έτοιμους σοβάδες ή επίσης για την ανάπλαση ή επισκευή παλιών σοβατισμένων επιφανειών. Συνιστάται επίσης για επισκευές μικρής κλίμακας και αντιμετώπιση μικρορωγμών σε σοβατισμένες επιφάνειες. Οι τελικές επιφάνειες μπορούν να βαφούν εύκολα.

Ομογενές, έτοιμο προς ανάμιξη, βιομηχανικό προϊόν σταθερά υψηλής ποιότητας. Εξασφαλίζει καλή εργασιμότητα, αυξημένη ταχύτητα εφαρμογής, είναι οικονομικό και παρέχει εξαιρετικά αποτελέσματα.

ΣΥΣΤΑΣΗ & ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Μίγμα από λευκό τσιμέντο υψηλών προδιαγραφών, θρυμματισμένο μάρμαρο με επιλεγμένο μέγεθος κόκκων, εμπλουτισμένο με πολυμερή και άλλα ειδικά βελτιωτικά πρόσθετα.
- Συμμορφώνεται με τα ευρωπαϊκά πρότυπα: EN998-1:2010 & EN1504-3:2006 / CSIV, W2 & R2, μέγεθος κόκκων <0,1 mm.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- Το υπόστρωμα πρέπει να είναι καθαρό και σταθερό, ενώ συνιστάται να διαβρέχεται πριν την εφαρμογή.
- Σε πρόσφατα σοβατισμένες επιφάνειες, η εφαρμογή του SP 100 συνιστάται μετά από τουλάχιστον επτά ημέρες (η περίοδος αναμονής ποικίλλει ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες).
- Το περιεχόμενο του σάκου προστίθεται σταδιακά σε καθαρό νερό (περίπου 7,5-8,0 lt/σάκο) χρησιμοποιώντας ηλεκτρικό αναμικτήρα σε χαμηλή ταχύτητα, μέχρι να επιτευχθεί ένα ομογενές μίγμα.
- Το μίγμα εφαρμόζεται σε πάχος 1-2 mm, ανάλογα με την επιφάνεια, σε μία ή δύο στρώσεις χρησιμοποιώντας σπάτουλα ή φραγκόφτυαρο. Η δεύτερη στρώση εφαρμόζεται αφού έχει πήξει πλήρως η πρώτη. Δεν απαιτείται περαιτέρω επεξεργασία της επιφάνειας. Εφόσον κρίνεται επιθυμητό η επιφάνεια μπορεί να λειανθεί την επόμενη μέρα με χρήση τριβείου.
- Για άριστα αποτελέσματα, οικονομία και αυξημένη ταχύτητα εφαρμογής, εφαρμόστε την πρώτη στρώση με μεταλλικό φραγκόφτυαρο και τη δεύτερη στρώση με σπάτουλα.
- Κατά το στάδιο της εφαρμογής, συνιστάται η θερμοκρασία να βρίσκεται μεταξύ +5 °C και +35 °C.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Περίπου 1,0-1,2 kg/m² για πάχος 1 mm, ανάλογα με το υπόστρωμα.

ΑΕΤΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ «EAGLE S.A.»

ΕΔΡΑ: ΒΙ.ΠΕ. ΔΡΑΜΑΣ, 66100 ΔΡΑΜΑ ΤΗΛ.: 25210 55960 & 81360 ΦΑΞ: 25210 55961

e-mail: info@eagle-sa.gr web: www.eagle-sa.gr

ΥΠΟΚ/ΜΑ: ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΜΑΡΜΟΔΟΜ: ΒΙ.ΠΑ. ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ, 66200 ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗ ΤΗΛ.: 25220 21100 & 21079 ΦΑΞ:

25220 21110 e-mail: info@marmodom.eu web: www.marmodom.eu

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ & ΦΥΛΑΞΗ

- Σε σάκους των 25 kg, σε παλέτες.
- Σε ξηρό μέρος όπου δεν σχηματίζεται παγετός, για 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής, σε σάκους που δεν έχουν ανοιχθεί.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Ο σοβάς SPATULA 100 **δεν πρέπει να χρησιμοποιείται** στις ακόλουθες περιπτώσεις:

- Πάνω σε γύψινους τοίχους ή γυψοκονιάματα, παρά μόνον εφόσον εφαρμοστεί προηγουμένως μια στρώση ακρυλικού ασταριού.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Προδιαγραφές: EN 998-1:2010 & EN1504-3:2006 / CSIV, W2 & R2, μέγεθος κόκκων <0,1 mm

Μέγεθος κόκκων	0,0-0,1 mm	Κατανάλωση	1,0-1,2 kg/m ²
Φαινομένη πυκνότητα ξηρού κονιάματος	1600 kg/m ³	Πρόσφυση	≥ 2,5 N/mm ²
		Αντοχή σε θλίψη	≥ 11,8 N/mm ²
Τριχοειδής απορρόφηση νερού (C _m)	<0,01 kg/m ² . min ^{0,5}	Αντοχή σε κάμψη	≥ 3,4 N/mm ²

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Για καλύτερης ποιότητας αποτελέσματα ειδικά σε παλιές σοβατισμένες επιφάνειες, πριν από την εφαρμογή του SPATULA 100, θα πρέπει να εφαρμοστεί στο υπόστρωμα ένα αραιωμένο μίγμα ασταριού BOARDPRIMER με νερό (σε αναλογία 1:3 με 1:4).
- Το SPATULA 100 περιέχει τσιμέντο το οποίο χαρακτηρίζεται ως ερεθιστικό. Συμβουλευθείτε τις οδηγίες ασφαλείας και τις προφυλάξεις που αναγράφονται στο Φύλλο Δεδομένων Ασφαλείας Υλικού του προϊόντος.

ΥΠΕΝΘΥΜΙΣΗ

Παρά το γεγονός ότι οι προδιαγραφές και οι οδηγίες που εκτίθενται στο παρόν δελτίο συντάχθηκαν με βάση το μέγιστο των ικανοτήτων, των γνώσεων και της εμπειρίας μας, θα πρέπει να εκλαμβάνονται ως ενδεικτικά αποτελέσματα και απαιτούν επαλήθευση μετά από πολλές εφαρμογές. Οι χρήστες στους οποίους απευθύνεται αυτό το προϊόν πρέπει να επαληθεύουν την καταλληλότητά του για την προτιθέμενη εφαρμογή. Την ευθύνη για κάθε αποτέλεσμα της χρήσης του προϊόντος φέρει ο τελικός χρήστης.