

ΧΡΗΣΗ

Το RAVASTUCCO είναι ένα βιομηχανικό προϊόν, που χρησιμοποιείται για το σπατουλάρισμα επιφανειών, πριν το βάψιμο τους ή την επικάλυψη τους με μοκέτες, ιδιαίτερα όταν απαιτείται λείο αποτέλεσμα. Είναι κατάλληλο για εφαρμογή σε εσωτερικές, κυρίως, επιφάνειες σοβάδων τελικής ή μιας στρώσης, σε εμφανή σκυροδέματα, αλλά και σε γυψοσανίδες και τσιμεντοσανίδες. Ενδείκνυται, για την επιδιόρθωση τυχόν μικρορηγματώσεων τριχοειδούς μορφής σε σοβατισμένες επιφάνειες.

ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

Λευκό τσιμέντο υψηλών προδιαγραφών, αδρανή επιλεγμένης κοκκομετρίας, ρητίνες και ειδικά βελτιωτικά πρόσθετα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Η επιφάνεια εφαρμογής θα πρέπει να είναι στεγνή, καθαρή και σταθερή, απαλλαγμένη από σαθρά υπολείμματα, σκόνες και λάδια. Σε φρεσκοσοβαντισμένες επιφάνειες το στοκάρισμα θα πρέπει να γίνεται τουλάχιστον 7 ημέρες μετά, ανά 1cm πάχους εφαρμοσμένου σοβά. Σε περίπτωση που οι εξωτερικές θερμοκρασίες είναι ιδιαίτερα υψηλές και το υπόστρωμα πολύ ή ελάχιστα απορροφητικό, επιβάλλεται κατάλληλη προετοιμασία του (ελαφρά διαβροχή με νερό, χωρίς στάσιμα νερά).


Αναμιγνύουμε το περιεχόμενο ενός σακιού (20kg) με περίπου 7,6-7,8 Lt καθαρό νερό σε μηχανικό αναμικτήρα, σε χαμηλές στροφές, έως ότου δημιουργηθεί ένα ομοιογενές, χωρίς σβώλους μίγμα, κατάλληλο για σπατουλάρισμα. Το μίγμα εφαρμόζεται με την βοήθεια σπάτουλας σε δύο στρώσεις. Η δεύτερη στρώση θα πρέπει να εφαρμοστεί αφού τραβήξει η πρώτη, περίπου μετά από 2-3 ώρες (ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες και την απορροφητικότητα του υποστρώματος). Η εφαρμογή του υλικού μπορεί να γίνει και με κατάλληλη μηχανή σπατουλαρίσματος (πιστόλι

airless). Η εργασιμότητα του μίγματος στο δοχείο ανέρχεται τουλάχιστον στις 3-5 ώρες. Κατά τη διάρκεια της χρήσης του προϊόντος, θα πρέπει να αναδεύεται περιοδικά, χωρίς όμως να προστίθεται νερό. Το τρίψιμο της επιφάνειας γίνεται με γυαλόχαρτο, είτε χειρωνακτικά είτε μηχανικά, μετά από 10-12 ώρες, οπότε και η επιφάνεια καθίσταται έτοιμη για τις εργασίες ασαρώματος και βαφής (συνήθως μετά από 24 ώρες). Δεν συνιστάται η εφαρμογή του υλικού σε ακραίες καιρικές συνθήκες παγετού, καύσωνα, βροχής, έντονης ακτινοβολίας, κλπ. Κατά τη διάρκεια εφαρμογής του προϊόντος, η θερμοκρασία θα πρέπει να κυμαίνεται μεταξύ 5°C και 35°C.

Η φρεσκοστοκαρισμένη επιφάνεια θα πρέπει να προστατεύεται τις επόμενες ώρες από την εφαρμογή της, από έντονες περιβαλλοντικές ή θερμοκρασιακές μεταβολές.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ανταποκρίνεται πλήρως στις Ευρωπαϊκές προδιαγραφές: EN 998-1, CS I, W0

	
RAVAGO HELLAS A.E. ΛΕΥΚΗΣ 111, Κρυονέρι Αττικής Τ.Κ.14568-Αθήνα, Τηλ.: 210-816 1857 16	
D.o.P: FP-RAVA STUCCO, ΣΤΟΚΟΣ ΣΠΑΤΟΥΛΑΡΙΣΜΑΤΟΣ Επίχρυσμα γενικής χρήσης (GP), λεπτόκοκκο, για επίχρωση σε εσωτερικές επιφάνειες EN 998-1:2010	
Αντίδραση στην φωτιά	A1
Αντοχή στην πρόσφυση	≥0,5 N/mm ²
Συντελεστής θερμικής αγωγιμότητας (λ _{10, α,2})	0,35 W/(m.K) για P=50%
Τριχοειδής απορρόφηση νερού	W0
Συντελεστής διάχυσης υδρατμών (μ)	5/20
Επικίνδυνες ουσίες	NPD

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Περιγραφή	Τσιμεντοειδής λευκή κονία
Φαινόμενη πυκνότητα ξηρού σκληρ.κονιάματος	1015 ± 15kg /m ³
Απαιτήση σε νερό	7,6-7,8 Lt
Χρόνος επεξεργασίας μίγματος	3-5 ώρες
Αντοχή σε θλίψη	≥ 2,2 ± 0,5N/mm ²
Αντοχή σε κάμψη	≥ 1,7 ± 0,05N/mm ²
Εφαρμογή δεύτερης στρώσης	Μετά από 2-3 ώρες
Τρίψιμο τελικής επιφάνειας	Μετά από 10-12 ώρες
Βάψιμο ή κάλυψη της επιφάνειας	Συνήθως μετά από 24 ώρες

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Σε σακιά των 20 kg, σε παλέτα.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

1,0-1,2kg/m², ανάλογα με το είδος και την τραχύτητα του υποστρώματος

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Το προϊόν μπορεί να διατηρηθεί σε προστατευμένο, στεγνό χώρο, στις αρχικές του κλειστές συσκευασίες, για τουλάχιστον 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.