

SILKFLEX

Οργανικός σοβάς συνθετικών ρητινών

Προϊόν

Έτοιμος προς χρήση, υπέρ ελαστικός οργανικός σοβάς τροποποιημένων σιλικονούχων ρητινών. Εξασφαλίζει υδατοαπωθητικότητα και υψηλή υδραμοπερατότητα. Προσφέρει ιδιαίτερα υψηλή αντοχή στο νερό και την υγρασία. Άριστη πρόσφυση σε όλα τα υποστρώματα. Ιδανικός ως τελικό επίχρισμα στα συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης.

Εφαρμογή

Εφαρμόζεται σε όλα τα οικοδομικά υλικά όπως: Συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης, σκυρόδεμα, σοβάς,τσιμεντοσανίδες, γυψοσανίδες, επιφάνειες βαμμένες με χρώματα, σιλικονούχες βαφές, βαφές πυριτικών αλάτων, ακρυλικές βαφές, επιφάνειες από μίγματα ινώντσιμέντου, ξύλου, MDF. κ.α. Αντικαθιστά το τελικό χέρι του σοβά και την βαφή. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για εσωτερική και εξωτερική χρήση.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μορφή: παστώδης

Πυκνότητα: $1,80 \pm 0,03$ kg/l

Διαθέσιμες κοκκομετρίες: 1.0, 1,2, 1.5, 2.0, mm

Απαιτήσεις σύμφωνα με EN 15824

Υδραμοπερατότητα : V2 EN 7783-2

Απορρόφηση νερού: W3 EN 1062-3

Θερμική αγωγιμότητα: $\lambda=0,7$ w/(m.k). EN 1745

Συμπεριφορά σε φωτιά: Class C EN 13501-1

Αποθήκευση

Το προϊόν εφόσον είναι κλειστό μπορεί να παραμείνει αποθηκευμένο σε ξηρό, δροσερό περιβάλλον χωρίς συνθήκες παγετού για χρονικό διάστημα 12μηνών. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στο φυλλάδιο ασφαλείας της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τις επαγγελματικές εφαρμογές. Ο χρόνος ζωής του υλικού στο δοχείο είναι, θεωρητικά, απεριόριστος.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

. Ταξινόμηση σύμφωνα με τον κανονισμό ΕΚ 1272/2008 (CPL) .

Σύμβολα επικινδυνότητας : κανένα .
Φράσεις επικινδυνότητας : καμία

. Ταξινόμηση σύμφωνα με την οδηγία 1999/45/ΕΚ : καμία

Άλλοι Κίνδυνοι

- . Το μίγμα αυτό δεν περιέχει καμία ουσία που θεωρείται ως σταθερή, βιοσυσσωρευμένη ή τοξική.
- . Το μίγμα αυτό δεν περιέχει καμία ουσία που θεωρείται ως πολύ σταθερή ή πολύ βιοσυσσωρευμένη.
- . Μπορεί να ερεθίσει το δέρμα.
- . Μπορεί να ερεθίσει τα μάτια.

Διασφάλιση ποιότητας

Η εσωτερική διασφάλιση ποιότητας παρέχεται από τα εργαστήρια ποιοτικού ελέγχου των εργοστασίων παραγωγής των προϊόντων.

Συσκευασίες

Πλαστικά Δοχεία 25kg.

Συντήρηση

Ο σοβάς μπορεί να καθαριστεί με νερό χρησιμοποιώντας ένα κοινό οικιακό καθαριστικό. Αν χρησιμοποιείται μηχανή ατμού πρέπει να τηρούνται τα εξής:

- . Πίεση νερού: 30-40 bar
- . Θερμοκρασία νερού: μέχρι 30°C
- . Απόσταση από το στόμιο: 30-50cm

Κατανάλωση

SILKFLEX	1 mm	2.0 kg/m ²
SILKFLEX	1.2 mm	2.3 kg/m ²
SILKFLEX	1.5 mm	2.7 kg/m ²
SILKFLEX	2 mm	3.1 kg/m ²

Προετοιμασία μίγματος

Το υλικό είναι έτοιμο προς χρήση μετά την πλήρη ανάδευση σε όλη την μάζα του.

Προετοιμασία υποστρώματος

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι επίπεδο και αρκούτως σταθερό. Απομακρύνετε σαθρά, αποκολλημένα τμήματα, ρύπους, λάδια και σκόνες. Πριν την εφαρμογή του υλικού προετοιμάστε κατάλληλα το υπόστρωμα και εφαρμόστε το ενισχυτικό πρόσφυσης A-STAR της Baufix . Με τον τρόπο αυτό επιτυγχάνεται ομοιόμορφο στέγνωμα, άρα και ομοιόμορφο χρώμα σε όλη την επιφάνεια του σοβά.

Οδηγίες χρήσεως

Εφαρμογή με το χέρι

Μετά από ξήρανση του ενισχυτικού πρόσφυσης Baufix A-STAR για τουλάχιστον 24 ώρες μπορεί να εφαρμοστεί το επίχρισμα Baufix Silkflex. Εφαρμόστε τον σοβά με πλαστική ή ανοξειδωτή σπάτουλα. Το τελικό φινίρισμα γίνεται με πλαστική σπάτουλα ή μπορούν να χρησιμοποιηθούν και άλλα εργαλεία. Κατά την εφαρμογή φροντίστε ώστε να αποφεύγεται η δημιουργία κοιλοτήτων.

Χρόνος Ξήρανσης

Ο χρόνος ξήρανσης εξαρτάται από την θερμοκρασία και την σχετική υγρασία του περιβάλλοντος. Ενδεικτικά το προϊόν στεγνώνει σε 6 ώρες και αποκτά πλήρη ξήρανση σε 15 ημέρες. Ο σοβάς SILKFLEX πληρεί τις προδιαγραφές οργανικών επιχρισμάτων εξωτερικής χρήσης EN 15824.

Γενικές Πληροφορίες

Ο αέρας, το υλικό και το υπόστρωμα κατά την εργασία πρέπει να έχουν θερμοκρασία μεγαλύτερη των 5 °C & μικρότερη των 35 °C Προστατέψτε την επιφάνεια από την άμεση επαφή με τον ήλιο , τη βροχή και τον δυνατό αέρα. Ομοιόμορφη, χρωματική απεικόνιση μπορεί να επιτευχθεί αν τα προϊόντα προέρχονται από την ίδια παρτίδα παραγωγής

Άλλες πληροφορίες

ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ MONOSETO
τηλ. 2310 683017 , 2310 683586
email: info@monoseto.gr
Frankfurt, Reg. No 312310 QM
Qualitätsmanagementsystem
Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001

CE