

## VIVEFLEX 200W

### ΛΕΥΚΟ ΙΝΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΚΟΝΙΑΜΑ ΓΙΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗ



- Ρητινούχο τσιμεντοειδές για την συγκόλληση και την επικάλυψη θερμομονωτικών πλακών
- Κατάλληλο για EPS, XPS & Πετροβάμβακα
- Εξαιρετική πρόσφυση και υψηλές μηχανικές αντοχές
- Ιδιαίτερα ελαστικό
- Ευκολία εφαρμογής

#### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το **VIVEFLEX 200W** της Vivechrom είναι λευκό ινοπλισμένο τσιμεντοειδές κονίαμα για την συγκόλληση και την επικάλυψη θερμομονωτικών πλακών διογκωμένης πολυστερίνης (EPS), εξηλασμένης πολυστερίνης (XPS) και πετροβάμβακα. Έχει μεγάλη ελαστικότητα ενώ παρουσιάζει εξαιρετική πρόσφυση σε υποστρώματα όπως μπετό, τούβλα, επιχρίσματα, θερμομονωτικές πλάκες κλπ. Έχει υψηλές μηχανικές αντοχές καθώς και μεγάλες αντοχές στις αλλαγές θερμοκρασίας (ζέστη, βροχή, κρύο). Εφαρμόζεται εύκολα, τόσο σαν κονίαμα επικόλλησης (κόλλα) όσο και σαν οπλισμένο επίχρισμα για την αντιρρηγματική στρώση. Είναι πιστοποιημένο με τη σήμανση CE σύμφωνα με το πρότυπο EN 998-1:2016. Αποτελεί μέρος του συστήματος εξωτερικής θερμομόνωσης **THERMOPROTECT** της **Vivechrom**, το οποίο είναι πιστοποιημένο με τη σήμανση CE σύμφωνα με τις προδιαγραφές της EAD 040083-00-0404. Αριθμός πιστοποιητικού: ETA -21/0442.

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

### Τύπος Προϊόντος

Μορφή: Σκόνη

Χρώμα: Λευκό

Χημική βάση: Portland τσιμέντο, αδρανή, ειδικά πρόσθετα

Κοκκομετρία: Dmax: 0,6mm

Πυκνότητα σκόνης: 1,4 ± 0,1 kg/lit

Συσκευασία: Χάρτινοι σάκοι των 25kg

### Δεδομένα Εφαρμογής (+23°C & 50% σχετική υγρασία)

Αναλογία ανάμιξης: 6,0-7,0Lνερού ανά 25kg

Ειδικό βάρος μίγματος: 1,50± 0,05 kg/lit

Πυκνότητα ξηρού κονιάματος: 1,45 ± 0,05 kg/lit

Χρόνος ζωής στο δοχείο: 4-5 ώρες

Θερμοκρασία εφαρμογής: από +5°C έως +35°C

### Τελικές Επιδόσεις σύμφωνα με EN 998-1:2016

Θλιπτική αντοχή ≥ 10 N/mm<sup>2</sup> EN 1015-11

Καμπτική αντοχή ≥ 5 N/mm<sup>2</sup> EN 1015-11

Πρόσφυση ≥ 1,0N/mm<sup>2</sup> EN 1015-12

Τριχοειδής απορρόφηση νερού ≤ 0,20 kg/m<sup>2</sup>·min 0,5 EN 1015-18

Συντελεστής διάχυσης υδρατμών (μ):15 EN 1015-19

## ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

- Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και ελεύθερες από ελαττωματικά ή κακής συνοχής υλικά, σκόνες, λάδια και άλατα.
- Σε περίπτωση που η εφαρμογή γίνει σε απορροφητικά υποστρώματα όπως σκυρόδεμα, τσιμεντοκονίες κλπ. σε υψηλές θερμοκρασίες πρέπει να προηγείται καλή διαβροχή του υποστρώματος αποφεύγοντας όμως την παρουσία στάσιμου νερού.

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- Σε δοχείο με 6-7lt καθαρό νερό, προσθέτουμε σταδιακά 25kg σκόνη **VIVEFLEX 200W** με συνεχή ανάδευση με ηλεκτρικό αναδευτήρα, σε χαμηλές στροφές, μέχρι να δημιουργηθεί ένας ομοιογενής κολλώδης πολτός χωρίς σβώλους. Αφήνουμε το μίγμα να ωριμάσει για 5-10 λεπτά και αναδεύουμε ξανά. Το μίγμα είναι έτοιμο προς χρήση. Ο χρόνος ζωής στο δοχείο είναι 4-5 ώρες, ανάλογα με τις συνθήκες θερμοκρασίας και υγρασίας.
- **Κατανάλωση:** 4-6 kg/m<sup>2</sup> όταν χρησιμοποιείται σαν κόλλα των θερμομονωτικών πλακών και 3-4,5 kg/m<sup>2</sup> όταν χρησιμοποιείται για την αντιρρηγματική επικάλυψή τους, μαζί με εμβαπτισμένο πλέγμα.

- **Εφαρμογή ως κονίαμα επικόλλησης:** Το VIVEFLEX 200W εφαρμόζεται σε ολόκληρη τη θερμομονωτική πλάκα με οδοντωτή σπάτουλα, ή σε όλη την περίμετρο και σε επιλεκτικά σημεία στο κέντρο της με μυστρί, φροντίζοντας ώστε το υλικό να καλύπτει το 40% της επιφάνειας της πλάκας.
- **Εφαρμογή ως οπλισμένο επίχρισμα:** Μετά την τοποθέτηση των θερμομονωτικών πλακών, εφαρμόζουμε το **VIVEFLEX 200W** με οδοντωτή σπάτουλα σε μια ομοιόμορφη στρώση 2-3mm και αμέσως τοποθετούμε το υαλόπλεγμα και το πιέζουμε με λεία σπάτουλα να ενσωματωθεί σε αυτήν. Οι λωρίδες του πλέγματος πρέπει να αλληλοκαλύπτονται κατά περίπου 10cm. Προσθέτουμε από πάνω μια πολύ λεπτή στρώση 1-2 mm για την πλήρη κάλυψη του πλέγματος. Τέλος, απομακρύνεται η ποσότητα του περιττού κονιάματος και δημιουργείται μια επίπεδη επιφάνεια.
- **Προσοχή:** Προστατεύστε το περιεχόμενο του σακιού **VIVEFLEX 200W** από την υγρασία. Κατά την εφαρμογή μην προσθέτετε νερό περισσότερο από το προτεινόμενο, γιατί πιθανά θα μειωθούν οι αντοχές του προϊόντος. Μην εφαρμόζετε σε θερμοκρασίες κάτω από 5°C και πάνω από 35°C, ούτε σε περίπτωση που επικείται βροχή.

#### ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ – ΧΡΟΝΟΣ ΖΩΗΣ

- Σε στεγασμένο στεγνό χώρο, επιθυμητά πάνω σε παλέτες, σε θερμοκρασίες μεταξύ 5°C και 35°C, για 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

#### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ

- Αφαιρέστε όσο το δυνατό περισσότερο υλικό από τα εργαλεία πριν τον καθαρισμό τους. Καθαρίζετε τα εργαλεία αμέσως μετά την χρησιμοποίησή τους με νερό και απορρυπαντικό διάλυμα.
- Μην το αδειάζετε στον νεροχύτη, στην τουαλέτα ή στον κάδο απορριμάτων.

#### ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ



##### ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

**ΚΙΝΔΥΝΟΣ.** Περιέχει τσιμέντο πόρτλαντ • Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη • Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος • Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση • Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού • Μακριά από παιδιά • Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας το δοχείο του προϊόντος ή την ετικέτα • Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια και το πρόσωπο • Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο • Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη • ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή • ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό • Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία • Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο • Μην το αδειάζετε στην αποχέτευση • Διάθεση του περιεχομένου και του δοχείου σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία • Σηκώστε με προσοχή – Το βάρος ξεπερνά τα 10kg.  
Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων για Ελλάδα: 210 7793777 / για Κύπρο: 1401.