



EN ISO 9001: 2008

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΝΤΥΠΟ

ST-200

**ΙΝΟΠΛΙΣΜΕΝΟΣ ΤΣΙΜΕΝΤΟΕΙΔΗΣ
ΡΥΤΙΝΟΥΧΟΣ ΥΔΑΤΑΠΩΘΗΤΙΚΟΣ
ΣΟΒΑΣ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ
ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗΣ**

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: CSIV, W1, A1

Πρότυπο EN 998-1

Περιγραφή - Χρήση

Ο ST-200 είναι ένας ινοπλισμένος γενικής χρήσης σοβάς τσιμεντοειδούς βάσης που περιέχει τα κατάλληλα πολυμερή συστατικά που απαιτούνται έτσι ώστε να επιτυγχάνεται η τέλεια πρόσφυση και ελαστικότητα σε όλες τις επιφάνειες εφαρμογής όπως μπετόν, τούβλο, τσιμεντοσανίδα κλπ. Επιπλέον σε συνδυασμό με τις κόλλες θερμομονωτικών πλακών ST-90 & ST-100 αποτελεί ιδανικό τελικό επίχρισμα για συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης κτιρίων.

Εφαρμογή

Η επιφάνεια εφαρμογής πρέπει να προετοιμαστεί σχολαστικά ώστε να είναι καθαρό, χωρίς σκόνες, λάδια, μούχλα, σαθρά υλικά και ικανό να φέρει φορτίο. Το περιεχόμενο του σάκου χρησιμοποιώντας τον κατάλληλο αναμικτήρα ανακατεύεται με 5,5- 6 λίτρα καθαρό νερό σε χαμηλές στροφές έτσι ώστε να προκύψει ένα ομοιογενές μίγμα το οποίο αφήνουμε να ωριμάσει 5-7 λεπτά. Μετά ανακατεύουμε ξανά χωρίς όμως την προσθήκη νερού, οπότε είναι έτοιμος προς χρήση είτε με το χέρι είτε με μηχανή εκτόξευσης. Στη συνέχεια εφαρμόζουμε το υλικό ομοιόμορφα σε όλη την επιφάνεια και αφού στεγνώσει επαρκώς (τραβήξει) ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες τρίβουμε με κατάλληλο νωπό τριβίδι για το τελικό επιθυμητό αποτέλεσμα. Προτεινόμενο ιδανικό πάχος σοβά 2 mm. Προσοχή η χρήση να γίνεται μεταξύ +5° έως +35°C.



Πλεονεκτήματα

Δεν ρηγματώνει, έχει υψηλή πρόσφυση και ελαστικότητα, άριστη εργασιμότητα, αντοχή σε θερμοκρασιακές διακυμάνσεις και μεγάλες μηχανικές αντοχές.

Κατανάλωση

Περίπου 1,3Kg περίπου /m²/ mm πάχους ανάλογα με την επιφάνεια εφαρμογής

Αποθήκευση

Το προϊόν διατηρείται πάνω σε παλέτα σε χώρο χωρίς υγρασία τουλάχιστον 12 μήνες από την ημερομηνία

Συσκευασία

Διατίθεται σε σάκους των 25kg.

Παρατηρήσεις

Το προϊόν περιέχει τσιμέντο και ταξινομείται ως ερεθιστικό, γι αυτό συμβουλευτείτε τις οδηγίες ασφαλούς χρήσης που αναγράφονται στη συσκευασία.



ΑΦΟΙ ΣΤΟΡΙΣΜΕΝΟΥ Α.Ε.
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΟΔΟΣ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ – ΤΡΙΚΑΛΩΝ
43100 ΚΑΡΔΙΤΣΑ
13

EN 998-1 : 2010

ST-200

Αριθ. Δηλ. Επιδ. : SYSTEM TECHNICA ST-200/ 2000 - 03

Ινοπλισμένος τσιμεντοειδής ρητινούχος υδαταπωθητικός σοβάς για συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης καθώς και για εσωτερικά-εξωτερικά επιχρίσματα γενικής χρήσης.

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: CSIV/W1

Αντίδραση σε φωτιά:	Κατηγορία A1
Αντοχή σε θλίψη	CSIV
Υδαταπορρόφηση	W1
Πρόσφυση	0.7 N/mm ² (FP:B)
Συντελεστής Διαπερατότητας ατμών	μ5/20
Θερμική αγωγιμότητα λ_{10 dry}(P=50%)	0.47 (W/mK)
Ανθεκτικότητα	Αξιολόγηση που βασίζεται στις διατάξεις που ισχύουν στον προοριζόμενο τόπο χρήσης του επιχρίσματος

Η εταιρεία εγγυάται για τις επιδόσεις του προϊόντος όπως αυτές αποτυπώνονται στο τεχνικό φυλλάδιο - CE. Οι οποίες είναι αποτέλεσμα της μακροχρόνιας εμπειρίας και γνώσης της εταιρείας στην παραγωγή και στην εφαρμογή του προϊόντος στην πράξη (εργαστηριακές δοκιμές και αυτοψία στα έργα). Η εταιρεία δεν μπορεί να εγγυηθεί για το τελικό αποτέλεσμα, καθώς είναι αδύνατο να παρακολουθεί και να επιβλέπει όλες τις πιθανές εφαρμογές του προϊόντος. Οπότε είναι αποκλειστική ευθύνη του χρήστη να βεβαιωθεί ότι το προϊόν είναι κατάλληλο για τις απαιτήσεις του έργου του, να συμβουλευτεί τις οδηγίες χρήσης που αναγράφονται στη συσκευασία και να το χρησιμοποιήσει με τον σωστό τρόπο και στις κατάλληλες συνθήκες ώστε να έχει το ιδανικό τελικό αποτέλεσμα. Το παρόν ακυρώνει κάθε προηγούμενη έκδοση τεχνικού φυλλαδίου του συγκεκριμένου προϊόντος. Καρδίτσα Απρίλιος 2019.