



CONSACRIL SIL S

Υδροαπωθητικός προστατευτικός παράγοντας σταθεροποίησης ακρυλικής σιλοξάνης σε μείγμα διαλύτη με "υγρό αποτέλεσμα"



ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΣ ➔ Φυσικές πέτρες κάθε είδους και απορροφητικά οικοδομικά προϊόντα.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ➔ Προϊόν με βάση ρητίνες ακρυλικής σιλοξάνης σε μείγμα διαλύτη. Η ειδική σύνθεση επιτρέπει την ομοιογενή απορρόφηση του προϊόντος μέσω των τριχοειδών αγγείων του υποστρώματος μέχρι να φτάσει στο υγιές τμήμα του υλικού.

Εδώ, το δραστικό συστατικό της ακρυλικής σιλοξάνης ενεργεί ως παράγοντας ανασύνδεσης στο υλικό κονιορτοποίησης ή/και χωρίς συνοχή, το καθιστά υδροαπωθητικό και εξαλείφει τα προβλήματα που προκαλούνται από την κονιορτοποίηση του υποστρώματος και εκείνα που προκαλούνται από την απορρόφηση νερού. Το **CONSACRIL SIL S** χαρίζει ένα "υγρό αποτέλεσμα" στο υπόστρωμα, **δεν αποφράζει πλήρως το πορώδες των υλικών** ενώ έχει **εξαιρετική αντοχή στην υπεριώδη ακτινοβολία**.

ΧΡΗΣΗ ➔ Εφαρμόστε το **CONSACRIL SIL S** μόνο σε απορροφητικές, καθαρές και στεγνές επιφάνειες με επιφανειακή κονιορτοποίηση και αποσύνθεση. Το προϊόν είναι ήδη έτοιμο για χρήση και μπορεί να εφαρμοστεί, ανάλογα με τις ανάγκες, χρησιμοποιώντας ψεκαστήρα χαμηλής πίεσης ή μαλακό πινέλο από φυσικές ίνες. Εφαρμόστε το προϊόν σε **τουλάχιστον δύο διαδοχικές στρώσεις**, υγρό σε υγρό. Για πολύ πορώδη και απορροφητικά υποστρώματα, συνιστάται η εφαρμογή μέχρι να κορεστεί το υπόστρωμα. Εφαρμόστε ομοιόμορφα, αποφεύγοντας την επιφανειακή στασιμότητα του προϊόντος. Περιμένετε τουλάχιστον 48 ώρες για να αξιολογήσετε την αποτελεσματικότητα της επεξεργασίας. Πραγματοποιήστε προκαταρκτικές δοκιμές στην επιφάνεια που πρόκειται να επεξεργαστείτε για να αποφύγετε πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες.

ΑΠΟΔΟΣΗ ➔ Ενδεικτικά **3-8 m²/l** προϊόντος.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

- ➔ **ΕΜΦΑΝΙΣΗ:** διαυγές υγρό
 - ➔ **ΜΕΙΩΣΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΝΕΡΟΥ:** >80% *
 - ➔ **ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ:** 0,78 Kg/l ± 0,1
- * τιμές που λαμβάνονται από εργαστηριακές δοκιμές, στην κοινή πρακτική μπορεί να υποστούν ακόμη και σημαντικές διακυμάνσεις

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

1CR007L5 ➔ 2 x **ΜΠΕΤΟΝΙ** από πλαστικό 5 λίτρων

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ➔ Προστατευτικός παράγοντας σταθεροποίησης με βάση ρητίνες ακρυλικής σιλοξάνης σε μείγμα διαλύτη για πέτρες κάθε είδους και απορροφητικά οικοδομικά προϊόντα (όπως το **CONSACRIL SIL S** της CIR). Το προϊόν πρέπει να ασκεί ταυτόχρονα στερεωτική και προστατευτική υδροαπωθητική δράση. Πρέπει να έχει μείωση απορρόφησης νερού > 80%. Η προστασία αυτή πρέπει να προσδίδει στο υπόστρωμα ένα "υγρό αποτέλεσμα", να μην μεταβάλλει σημαντικά την αεροδιαπερατότητα και τη διαπερατότητά του και να εφαρμόζεται εύκολα με πινέλο ή ψεκασμό. Πρέπει να είναι αναστρέψιμο. Το προϊόν πρέπει να συνοδεύεται από δελτίο δεδομένων ασφαλείας 16 τμημάτων όπως απαιτείται από την ισχύουσα νομοθεσία.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- ➔ Προϊόν που προορίζεται για επαγγελματική χρήση.
- ➔ Θερμοκρασίες λειτουργίας +5°C/+35°C.
- ➔ Προστατέψτε προσεκτικά τις επιφάνειες για τις οποίες δεν προορίζεται το προϊόν.
- ➔ Να μην εφαρμόζεται σε συνθήκες υψηλής υγρασίας, επικείμενης βροχής ή με πλήρη ήλιο.
- ➔ Μην καπνίζετε και μην χρησιμοποιείτε γυμνή φλόγα κατά την εφαρμογή.
- ➔ Εξοπλίστε τους χειριστές όπως απαιτείται από τους ισχύοντες κανονισμούς ασφαλείας.
- ➔ Αερίζετε επαρκώς τους κλειστούς χώρους όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν.

Όλες οι πληροφορίες που περιέχονται στην τεκμηρίωσή μας αντιστοιχούν στις καλύτερες τρέχουσες τεχνικές γνώσεις μας και δεν μπορούν να θεωρηθούν δεσμευτικές ή απαιτητικές καθώς οι πραγματικές συνθήκες εφαρμογής, επαληθεύσιμες κατά περίπτωση, ενδέχεται επίσης να συνεπάγονται σημαντικές αλλαγές τόσο στις πρακτικές που περιγράφονται παραπάνω όσο και στα αποτελέσματα που λαμβάνονται. Πραγματοποιήστε προκαταρκτικές δοκιμές για να διαπιστώσετε εάν το προϊόν είναι κατάλληλο ή όχι για την προβλεπόμενη χρήση. Αρνούμαστε κάθε ευθύνη για ζημιές που θα μπορούσαν να προκύψουν από ακατάλληλη ή εσφαλμένη χρήση του προϊόντος. Μην απελευθερώνετε το προϊόν και τα υπολείμματα της επεξεργασίας στο περιβάλλον. Αυτό το δελτίο τεχνικών δεδομένων αντικαθιστά και ακυρώνει τα προηγούμενα.