

HOUSESHIELD

100% Ακρυλικό Ελαστομερές Αδιάβροχο CS 055

100% Αδιάβροχο ακρυλικό ελαστομερές επίχρισμα για στεγανοποίηση επιφανειών από μπετόν, σοβά, τούβλα, ξύλα και μέταλλα. Όταν εφαρμοστεί όπως υποδεικνύουν οι οδηγίες παρέχει μια αδιάβροχη, στεγανωτική μεμβράνη η οποία αντέχει στις κλιματολογικές καταπονήσεις και στις θερμοκρασιακές διακυμάνσεις. Έχει την δυνατότητα να γεφυρώνει υπάρχουσες και μελλοντικές μικρές ρωγμές ώστε η επιφάνεια να παραμείνει αδιάβροχη. Το CS 055 House Shield είναι πιστοποιημένο ψυχρό χρώμα και παρουσιάζει υψηλή τιμή ανακλαστικότητας (SR) υψηλό συντελεστή εκπομπής της υπέρυθρης ακτινοβολίας (ε) και υψηλό δείκτη ανακλαστικότητας στην ηλιακή ακτινοβολία (SRI).



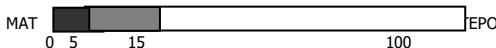
Χαρακτηριστικά Προϊόντος

- Πιστοποιημένο ψυχρό χρώμα
- Υψηλά δομημένο ελαστομερές επίχρισμα, το οποίο γεφυρώνει μικρές ρωγμές
- Στεγανοποιεί κτιριακές εγκαταστάσεις από μπετόν, τσιμέντο από αντίξοες καιρικές συνθήκες
- Ειδική σύνθεση που δεν λερώνει.

Αποχρώσεις : Λευκό και περισσότερες από 3500 αποχρώσεις

Τοξικότητα: Δεν περιέχει μολύβδο και υδράργυρο.

Διαβάθμιση γυαλάδας: 5-15 υπό γωνία παρατήρησης 60°



Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Αντοχή σε καιρικές συνθήκες:

Άριστη αντοχή

Αντοχή σε εφελκυσμό στους 25° C:

1,5 N/mm² (ASTM D 412)

Αντοχή σε επιμήκυνση στους 25° C:

380% (ASTM D 412)

Αντοχή σε περιβαλλοντολογικές συνθήκες:

Αντοχή στη θερμοκρασία:

Παρουσιάζει πρόποια αντοχή όταν η επιφάνεια εκτίθεται σε συνήθη θερμοκρασία

Αντοχή στο νερό:

Άριστη αντίσταση στη βροχή και την υγρασία

Αντοχή στη τριβή:

Αντιστέκεται μέτρια στην τριβή

Αντοχή στους διαλύτες:

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΨΥΧΡΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ

Ανακλαστικότητα στην ηλιακή ακτινοβολία (SR):

0,830 (ASTM E 903)

Συντελεστής εκπομπής στην υπέρυθη ακτινοβολία (ε):

0,870 (ASTM E 408)

Δείκτης ανακλαστικότητας στην ηλιακή ακτινοβολία (SRI):

103 (ASTM E 1980)



Οι παραπάνω μετρήσεις έχουν πιστοποιηθεί από το Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών & Εξοικονόμησης Ενέργειας (Κ.Α.Π.Ε.), κατατάσσοντάς το στην κατηγορία των Ψυχρών Χρωμάτων



ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις). Οριακή τιμή της ΕΕ για αυτό το προϊόν κατηγορία Α/γ τύπος Υ: (Εξωτερικών τοίχων ορυκτών υποστρωμάτων) 40g/L (2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 19g/l ΠΟΕ.

Απόδοση 7-9 m ² /L	Στερεά κατ' όγκο 55%	Πάχος Υγρού Φιλμ 125 Μικρά	Πάχος Στεγνού Φιλμ 69 Μικρά
Στέγνωμα στους 20°C Σε 4 ώρες στεγνώνει Σε 24 ώρες επαναβάφεται	Ελαστικότητα 6mm mandrel	Αραιώση Δεν αραιώνεται	Εφαρμογή με Πινέλο, ρολό ή πιστόλι

Προετοιμασία Επιφάνειας

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές, ελεύθερες από σαθρά υλικά, ξεφλούδισμα, σκόνες, άλατα και λάδια. Τα σαθρά υλικά λειαίνονται και απομακρύνονται με τα κατάλληλα εργαλεία. Γυαλιστερές επιφάνειες γυαλοχαρτάρονται. Η επεξεργασία όπως στεγνό τρίψιμο, χρήση φλόγας για κοπή ή συγκόλληση βαμμένων επιφανειών θα δημιουργήσει σκόνη και/ή επικίνδυνες αναθυμιάσεις. Υγρό τρίψιμο θα πρέπει να χρησιμοποιείται όπου είναι δυνατόν. Εάν η έκθεση δεν μπορεί να αποφευχθεί με την παροχή τοπικού εξαερισμού, θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί κατάλληλος εξοπλισμός για την προστασία της αναπνοής. Οι ρωγμές στοκάρονται με το κατάλληλο υλικό. Εφαρμόζετε 2 χέρια CS 055 HOUSESHIELD Ελαστομερές.

Νέο μπετόν, σοβάς, τούβλα: Ασταρώνετε με 1 χέρι CS 182 WALL PLUS. Αδιάβροχο Υπόστρωμα αραιωμένο 20% με White Spirits ή CS 192 WALL PLUS Οικολογικό Ακρυλικό Μικρονιζέ Υπόστρωμα. Εφαρμόζετε το 1ο χέρι CS 055 HOUSESHIELD Ελαστομερές. Μετά 24 ώρες εφαρμόζετε 2ο χέρι CS 055 HOUSESHIELD Ελαστομερές. Απόδοση 7-9m² ανά λίτρο το χέρι.

Εύλο: Ασταρώνετε με το CS 570 THE PERFECT PRIMER Αλκυδικό Υπόστρωμα Πολλαπλών Χρήσεων. Εφαρμόζετε 2 χέρια CS 055 HOUSESHIELD Ελαστομερές.

Μέταλλα: Ακολουθώντας τις οδηγίες ασταρώνετε τα σίδηρα κατασκευής με το CS 568 THE PERFECT PRIMER Αντισκωριακό Υπόστρωμα, καινούριο γαλβανίζε με CS 023 THE PERFECT PRIMER Οικολογικό Υπόστρωμα Πολλαπλών Χρήσεων και αλουμίνιο με το CS 568 THE PERFECT PRIMER Αντισκωριακό Υπόστρωμα. Τελειώνετε με 2 χέρια CS 055 HOUSESHIELD Ελαστομερές.

Πρώην βαμμένες επιφάνειες: Ασταρώνετε τοπικά ακάλυπτες επιφάνειες με το CS 182 WALL PLUS. Αδιάβροχο Υπόστρωμα. Αφήνεται να στεγνώσει και μετά ασταρώνετε γενικά με το ίδιο υλικό και τελειώνετε με 2 χέρια CS 055 HOUSESHIELD Ελαστομερές.

Εφαρμογή

Ανακατεύετε καλά πριν την χρήση. Χρησιμοποιείται με ρολό, πινέλο ή πιστόλι. Μην το αραιώσετε. Μην εφαρμόζετε σε θερμοκρασίες κάτω από 10° C

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το CS 055 HOUSESHIELD, λόγω του απαραίτητου πάχους στρώματος παραμένει ευαίσθητο στις κρύες και υγρές συνθήκες, περισσότερο από τα κοινά πλαστικά έως ότου στεγνώσει. Για αυτό μην εφαρμόζετε όταν προβλέπονται υψηλή υγρασία ή περίπτωση βροχής, τόσο κατά την επίστρωση όσο και κατά τον απαραίτητο χρόνο στεγνώματος.

Καθαρισμός εργαλείων:

Καθαρίζετε τα εργαλεία αμέσως μετά την χρήση τους με ζεστό νερό και σαπούνι

Οδηγίες Υγείας, Ασφάλειας Και Προστασίας Περιβάλλοντος

- Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας το δοχείο του προϊόντος ή την ετικέτα.
- Μακριά από παιδιά
- Προσοχή! Κατά τον ψεκασμό μπορούν να σχηματιστούν επικίνδυνα εισπνεύσιμα σταγονίδια. Μην αναπνεύετε το εκνέφωμα ή τα σταγονίδια.
- Περιέχει: 1,2-βενζοισοθαζολ-3(2H)-ονη και μίγμα 5-χλωρο-2-μεθυλο-4-ισοθαζολιν-3-ονη με 2-μεθυλο-2H-ισοθαζολ-3-ονη (3:1). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση
- Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα
- Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον
- Απορρίψτε το περιεχόμενο και το δοχείο σε κατάλληλο χώρο απορριμμάτων ή ανακύκλωσης σύμφωνα με τους τοπικούς και εθνικούς κανονισμούς
- Να διατηρείται το δοχείο ερμητικά κλειστό
- Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία
- Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται εφόσον ζητηθεί.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

Συσκευασία και Αποθήκευση

Μεγέθη: 1lt, 3lt, 10lt

Σημείο Ανάφλεξης :

Δεν αναφλέγεται

Αποθήκευση :

Μη επικίνδυνο, χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις

