



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Πρωτοποριακό αδιάβροχο ελαστομερές πιστοποιημένο ψυχρό χρώμα καινοτόμου τεχνολογίας, που προσφέρει άριστη θερμομόνωση και στεγανοποίηση. Χρησιμοποιεί νέες τεχνολογίας ανακλαστικά θερμομονωτικά μικροσφαιρίδια προσφέροντας υψηλό δείκτη ανακλαστικότητας στην ηλιακή ακτινοβολία (SRI), υψηλό συντελεστή εκπομπής (ε) και υψηλή τιμή ανακλαστικότητας (SR) συμβάλλοντας στην εξοικονόμηση της ενέργειας των κτιρίων. Ειδική σύνθεση με αντιμυχλική προστασία. Παρέχει μακροχρόνια προστασία, καλύπτει τριχοειδή και μικρορωγμές βάση της ελαστικότητας του φιλμ, προσφέροντας άριστες αντοχές στις καιρικές συνθήκες και από την ατμοσφαιρική ρύπανση. Επιτρέπει στην επιφάνεια να αναπνέει.

Πιστοποιημένο ψυχρό χρώμα από το ΚΑΠΕ Εργαστήριο Ενεργειακών Συστημάτων και το ΕΚΕΦΕ ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ – Εργαστήριο Ηλιακών & Ενεργειακών Συστημάτων (Συντελεστή εκπομπής στην υπέρυθη ακτινοβολία).

- Ανακλαστικότητα στην ηλιακή ακτινοβολία (SR) :91,0%
- Ανακλαστικότητα στο ορατό φάσμα (SRvis) : 98,0%
- Δείκτης στο εγγύς υπέρυθρο (SRNIR): 92,0%
- Συντελεστής εκπομπής στην υπέρυθη ακτινοβολία (ε):85,3
- Δείκτης ανακλαστικότητας στην ηλιακή ακτινοβολία (SRI): 114
- Συντελεστής Θερμικής Αγωγιμότητας W (mk) EN 12664: 0,15



ΠΟΕ (Πητικές Οργανικές Ενώσεις): Οριακή τιμή για ΕΕ για αυτό το προϊόν κατηγορία Α/γ τύπος Υ: Επιχρίσματα εξωτερικών τοίχων ορυκτών υποστρωμάτων 40 g/l (2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 39 g/l ΠΟΕ.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ: ΕΛΟΤ EN ISO 9001

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΛΟΓΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ: ΕΛΟΤ EN ISO 14001

Απόδοση

8-9 m² ανά λίτρο σε λείες επιφάνειες ανάλογα με την απορροφητικότητα και την υφή της επιφάνειας. Για άριστα αποτελέσματα στεγανοποίησης, θερμομόνωσης και κάλυψη ρωγμών, υπολογίζεται απόδοση 3 m²/lt (3 στρώσεις).

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές, ελεύθερες από σαθρά υλικά, ξεφλουδίσματα, 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. Εφαρμόζετε 2 ή 3 χέρια R 6650 REGENCY Ακρυλικό Θερμοπροστατευτικό Ματ Χρώμα, εφόσον οι επιφάνειες ασταρωθούν με τον τρόπο που σας υποδεικνύουν οι παρακάτω οδηγίες.

Νέο Μπετόν ή Σοβάς : Ασταρώνετε με DRP 512 Αδιάβροχο Σταθεροποιητικό Υπόστρωμα Διαλύτου ή DRP 508 Ακρυλικό Αντι-Αλκαλικό Υπόστρωμα Νερού. Αραιώνετε σύμφωνα με τις οδηγίες.

Άβαφο Μπετόν, Σοβάς ή Τούβλα : Ασταρώνετε με DRP 512 Αδιάβροχο Σταθεροποιητικό Υπόστρωμα Διαλύτου ή DRP 514 Οικολογικό Σταθεροποιητικό Υπόστρωμα Νερού.

Πρώην βαμμένες επιφάνειες: Ασταρώνετε με DRP 512 Αδιάβροχο Σταθεροποιητικό Υπόστρωμα Διαλύτου ή DRP 514 Οικολογικό Σταθεροποιητικό Υπόστρωμα Νερού.

Καινούργιο Ξύλο: Ασταρώνετε με DRP 510 Αλκυδικό Υπόστρωμα Πολλαπλών Χρήσεων ή DRP 516 Οικολογικό Ακρυλικό Υπόστρωμα Πολλαπλών Χρήσεων Νερού.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Ανακατεύετε καλά πριν τη χρήση. Χρησιμοποιείτε πινέλο, ρολό ή πιστόλι. Χρησιμοποιείτε ρολό με κοντό τρίχωμα σε λείες επιφάνειες. Αραιώστε 5% με καθαρό νερό. Μην εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες κάτω από 10° C.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Καθαρίζετε τα εργαλεία με ζεστό νερό και σαπούνι.

ΣΤΕΓΝΩΜΑ:

Στεγνώνει σε 1 ώρα. Επαναβάφεται σε 5-6 ώρες. Το στέγνωμα καθυστερεί σε κρύες-υγρές συνθήκες.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

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 αναπνέετε το εκνέφωμα ή τα σταγονίδια. • Περιέχει: 1,2-βενζοσθειαζολ-3(2H)-ονη & μίγμα 5-χλωρο-2-μεθυλο-4-ισοθιαζολιν-3-ονη με 2-μεθυλο-2H-ισοθιαζολ-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

Σημείο Ανάφλεξης: Δεν αναφλέγεται
δοχείου σε αποχετεύσεις.

Αποθήκευση: Κλείνετε το δοχείο μετά από κάθε χρήση. Μην πετάτε το περιεχόμενο του

ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΣΤΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΑΓΩΝΙΑ

ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

Πληροφορίες – Τεχνική Εξυπηρέτηση: 2106620713-5

ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ΤΗΛ.: 210 77 93 777

Κλείνετε το δοχείο μετά από κάθε χρήση. Μην πετάτε το περιεχόμενο του δοχείου σε αποχετεύσεις.