



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

100% Ακρυλικό Ματ, με εξαιρετικές αντοχές στις καιρικές συνθήκες. Επιτρέπει στην επιφάνεια να αναπνέει δίνοντας τη δυνατότητα στους υδατμούς να διαφύγουν. Εφαρμόζεται σε επιφάνειες από σοβά, μπετόν, τούβλα και ξύλο. Ιδανικό για επιφάνειες κτιρίων κοντά στη θάλασσα. Το DR 2020 Wonder-Pro 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).

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αντοχή σε καιρικές συνθήκες	Καλή αντοχή στις καιρικές συνθήκες και στην κιμωλίαση, δεν λερώνει
Αντοχή στις περιβαλλοντολογικές συνθήκες	Αντιστέκεται καλά στην ανθράκωση του τσιμέντου
Αντοχή στη θερμοκρασία	Μαλακώνει άνω των 65ο C
Αντοχή στο νερό	Αντιστέκεται σε βροχή και υγρασία
Αντοχή στη τριβή	Καλή αντίσταση στην τριβή
Αντοχή στους διαλύτες	Καλή αντίσταση σε white spirits. Ευαίσθητο στους αρωματικούς υδρογονάνθρακες και στο οινόπνευμα

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΨΥΧΡΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ

Ανακλαστικότητα στην ηλιακή ακτινοβολία (SR):

0,820 (ASTM E 903)

Συντελεστής εκπομπής στην υπέρυθρη ακτινοβολία (ε):

0,861 (ASTM E 408)

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



Δείκτης ανακλαστικότητας στην ηλιακή ακτινοβολία (SRI):

101 (ASTM E 1980)



ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις): Οριακή τιμή της ΕΕ για αυτό το προϊόν κατηγορία Α/γ τύπος Υ: Επιχρίσματα εξωτερικών τοίχων ορυκτών υποστρωμάτων. 40g/L (2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 29g/l ΠΟΕ.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Πιστοποιημένο ψυχρό χρώμα
- Εξαιρετικές αντοχές στις καιρικές συνθήκες
- Αντιστέκεται στο ξεθώριασμα
- Ματ τελείωμα με εξαιρετικές αντοχές
- Επιτρέπει στην επιφάνεια να αναπνέει, δίνοντας τη δυνατότητα στους υδατμούς να διαφύγουν
- Εύκολο στη χρήση και στον καθαρισμό
- Γρήγορο στέγνωμα και επαναβαφή



Αποχρώσεις:

Λευκό και περισσότερες από 2,200 αποχρώσεις μέσα από τη χρωματολογία της Pittsburgh PPG VOICE OF COLOUR



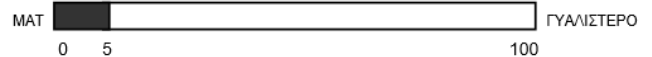
Τοξικότητα:

Δεν περιέχει μόλυβδο και υδράργυρο.



Διαβάθμιση γυαλάδας:

0-5 υπό γωνία παρατήρησης 60°



Απόδοση

10-11 m²/L

Η πραγματική κάλυψη εξαρτάται από την επιφάνεια και τον τρόπο εφαρμογής

Στερεά κατ' όγκο

44% +/- 1%

Πάχος Υγρού Φιλμ

100 μικρά

Πάχος Στεγνού Φιλμ

44 μικρά

Στέγνωμα στους 20°C

Σε 1 ώρα στεγνώνει

Σε 2-4 ώρες επαναβάφεται

Σύστημα Ρητινών

Ακρυλική Ρητίνη

Αραίωση

5% με νερό

Εφαρμογή με

Πινέλο, ρολό ή πιστόλι

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές, ελεύθερες από σαθρά υλικά, ξεφλουδίσματα, σκόνες, άλατα και λάδια. Τα σαθρά υλικά λειαινούνται 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 χέρια DR 2020 WONDER-PRO, Ακρυλικό Ματ Χρώμα, εφόσον οι επιφάνειες ασαρωθούν 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 1 χέρι DRP 514 Οικολογικό Σταθεροποιητικό Υπόστρωμα Νερού ή DRP 512 Αδιάβροχο Σταθεροποιητικό Υπόστρωμα Διαλύτου. Αραιώνετε σύμφωνα με τις οδηγίες.

Πρώην Βαμμένες Επιφάνειες: Ασταρώνετε με DRP 512 Αδιάβροχο Σταθεροποιητικό Υπόστρωμα Διαλύτου ή DRP 508 Ακρυλικό Αντι-Αλκαλικό Υπόστρωμα Νερού.

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

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Ανακατεύετε καλά πριν τη χρήση. Χρησιμοποιείτε πινέλο, ρολό ή πιστόλι. Χρησιμοποιείτε ρολό με κοντό τρίχωμα σε λείες επιφάνειες. Αραιώνετε 5% με καθαρό νερό. Μην εφαρμόζετε σε θερμοκρασίες κάτω από 10° C. Το στέγνωμα καθυστερεί σε κρύες-υγρές συνθήκες.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Καθαρίζετε τα εργαλεία αμέσως μετά την χρήση τους με ζεστό νερό και σαπούνι. • Μην το αδειάζετε στην αποχέτευση ή σε άλλες πηγές νερού.

• Διαχειριστείτε τα άδεια δοχεία υπεύθυνα και σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

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-βενζοισοθειαζολ-3(2H)-ονη και μίγμα 5-χλωρο-2-μεθυλο-4-ισοθειαζολιν-3-ονη με 2-μεθυλο-2H-ισοθειαζολ-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 αναφλάγεται

Αποθήκευση: Μη επικίνδυνο, χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις

Πληροφορίες – Τεχνική Εξυπηρέτηση: 2106620713-5