



## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Υψηλής ποιότητας 100% Ακρυλικό, με εξαιρετικές αντοχές στις καιρικές συνθήκες. Αντιστέκεται στα αλκάλια και το καυσαέριο. Επιτρέπει στην επιφάνεια να αναπνέει, δίνοντας την δυνατότητα στους υδρατμούς να διαφύγουν. Εφαρμόζεται σε επιφάνειες από σοβά, μπετόν, τούβλα και ξύλο. Ιδανικό για επιφάνειες κτιρίων σε αστικές και παραθαλάσσιες περιοχές με αυξημένη υγρασία. Το DR 1501 Wonder-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).

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

<b>Αντοχή σε καιρικές συνθήκες</b>	Άριστη αντίσταση στις καιρικές συνθήκες και στην κίμωλιαση, δεν ξεθωριάζει και δεν λερώνει
<b>Αντοχή στις περιβαλλοντολογικές συνθήκες</b>	Αντιστέκεται καλά στην ανθράκωση του τσιμέντου.
<b>Αντοχή στη θερμοκρασία</b>	Μαλακώνει άνω των 60ο C
<b>Αντοχή στο νερό</b>	Αντιστέκεται σε βροχή και υγρασία
<b>Αντοχή στη τριβή</b>	Καλή αντίσταση στη τριβή
<b>Αντοχή στους διαλύτες</b>	Καλή αντίσταση σε white spirits. Ευαίσθητο στους αρωματικούς υδρογονάνθρακες και στο οινόπνευμα

### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΨΥΧΡΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ

**Ανακλαστικότητα στην ηλιακή ακτινοβολία (SR):**

0,870 (ASTM E 903)

**Συντελεστής εκπομπής στην υπέρυθρη ακτινοβολία (ε):**

0,867 (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):**  
108 (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 39g/l ΠΟΕ

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Πιστοποιημένο ψυχρό χρώμα
- Αντιστέκεται στα αλκάλια και τα καυσαέρια
- Ματ τελείωμα με εξαιρετικές αντοχές
- Αναπνέει και αντιστέκεται στο φουσκάλισμα
- Ευκολία χρήσης και γρήγορη επαναβαφή
- Δεν ξεθωριάζει



### Αποχρώσεις:

Λευκό και περισσότερες από 2,200 αποχρώσεις μέσα από τα χρωματολόγια της Pittsburgh PPG VOICE OF COLOUR



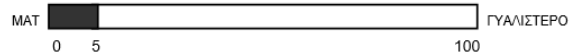
### Τοξικότητα:

Δεν περιέχει μόλυβδο και υδράργυρο.



### Διαβάθμιση γυαλάδας:

0-5 υπό γωνία παρατήρησης 60°



### Απόδοση

10-11 m<sup>2</sup>/L

*Η πραγματική κάλυψη εξαρτάται από την επιφάνεια και τον τρόπο εφαρμογής*

### Στερεά κατ' όγκο

46%+/- 1%

### Πάχος Υγρού Φιλμ

100 μικρά

### Πάχος Στεγνού Φιλμ

46 μικρά

### Στέγνωμα στους 20°C

Σε 1 ώρα στεγνώνει

Σε 2-4 ώρες επαναβάφεται

### Σύστημα Ρητινών

Ακρυλική Ρητίνη

### Αραιώση

5% με νερό

### Εφαρμογή με

Πινέλο, ρολό ή πιστόλι

### 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 χέρια DR 1501 WONDER-SHIELD, 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 Διαλυτού ή DRP 514 Οικολογικό Σταθεροποιητικό Υπόστρωμα Νερού ή DRP 508 Ακρυλικό Αντι-Αλκαλικό Υπόστρωμα Νερού. Αραιώνετε σύμφωνα με τις οδηγίες.

**Άβαφο Μπετόν, Σοβάς ή Τούβλα:** Ασταρώνετε με 1 χέρι DRP 512 Αδιάβροχο Σταθεροποιητικό Υπόστρωμα Διαλυτού ή DRP 514 Οικολογικό Σταθεροποιητικό Υπόστρωμα Νερού. Αραιώνετε σύμφωνα με τις οδηγίες.

**Πρώην βαμμένες επιφάνειες:** Ασταρώνετε με DRP 512 Αδιάβροχο Σταθεροποιητικό Υπόστρωμα Διαλυτού ή DRP 508 Ακρυλικό Αντι-Αλκαλικό Υπόστρωμα Νερού.

**Καινούριο Ξύλο:** 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. Το στέγνωμα καθυστερεί σε κρύες-υγρές συνθήκες.

### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

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

### 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-βενζοσουλφοναζολ-3(2H)-ονη & 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**