



## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Υψηλής ποιότητας, ειδικά σχεδιασμένο 100% Ακρυλικό Αντιαλκαλικό, υδατοδιαλυτό υπόστρωμα σε λευκό χρώμα. Διακρίνεται για την αντίστασή του στα αλκάλια των επιφανειών, που είναι η συνήθης αιτία αποτυχίας του χρωματισμού. Χαρακτηρίζεται από την ευκολία στην εφαρμογή, την πολύ καλή πρόσφυση εξασφαλίζοντας λεία επικάλυψη, με υψηλής ποιότητας τελειώματα. Εφαρμόζεται σε επιφάνειες από μπετό, σοβά, τούβλα, με την προϋπόθεση ότι θα πρέπει να είναι τελειώς στεγνές. Χρωματίζεται σε απαλές αποχρώσεις και επιπρόσθετα διατίθεται βάση, για χρωματισμό σκούρων αποχρώσεων

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

<b>Αντοχή σε καιρικές συνθήκες</b>	Καλή αντοχή στις καιρικές συνθήκες όταν επικαλυφθεί με 100% ακρυλικό της PPG WONDER SHIELD
<b>Αντοχή σε περιβαλλοντολογικές συνθήκες</b>	Αντιστέκεται στην ανθράκωση του τσιμέντου όταν επικαλυφθεί με την συνιστώμενη κάλυψη
<b>Αντοχή στη θερμοκρασία</b>	Αντέχει έως τους 65° C.
<b>Αντοχή στο νερό</b>	Αντιστέκεται σε βροχή και υγρασία
<b>Αντοχή στην τριβή</b>	Καλή αντίσταση στην τριβή
<b>Αντοχή στους διαλύτες</b>	Καλή αντίσταση σε white spirits. Ευαίσθητο στους αρωματικούς υδρογονάνθρακες και στο οινόπνευμα



**ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις).** Οριακή τιμή της ΕΕ για αυτό το προϊόν κατηγορία Α/ζ τύπος Υ: Αστάρια 30g/L (2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 29g/l ΠΟΕ

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Εξαιρετική πρόσφυση
- Γρήγορο στέγνωμα, επιτρέπει επαναβαφή την ίδια ημέρα
- Επιτρέπει στην επιφάνεια να αναπνέει, δίνοντας τη δυνατότητα στους υδρατμούς να διαφύγουν
- Ειδική ακρυλική σύνθεση που αντιστέκεται στην αλκαλικότητα της επιφάνειας
- Δίνει λεία επιφάνεια, για επικάλυψη, με υψηλής ποιότητας τελειώματα



### Αποχρώσεις:

Διαθέσιμο σε Λευκό και Βάση 04 (Deep Base Primer) για σκούρες βαθιές αποχρώσεις. Το Λευκό χρωματίζεται σε απαλές και μεσαίες αποχρώσεις για πρόσθετη καλυπτικότητα μέσα από τα χρωματολόγια της Pittsburgh PPG VOICE OF COLOUR.

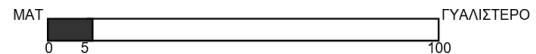


### Τοξικότητα:

Δεν περιέχει μόλυβδο και υδράργυρο.



**Διαβάθμιση γυαλάδας:** 0-5 υπό γωνία παρατήρησης 60°



### Απόδοση

9-10 m<sup>2</sup>/L

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

### Στερεά κατ' όγκο

27%+/- 1%

### Πάχος Υγρού Φιλμ

111 μικρά

### Πάχος Στεγνού Φιλμ

30 μικρά

### Στέγνωμα στους 20°C

Σε 1 ώρα στεγνώνει

Σε 2 ώρες επαναβάφεται

### Σύστημα Ρητινών

Αλκυδική Ρητίνη

### Αραιώση

10% με νερό

### Εφαρμογή με

Πινέλο, ρολό ή πιστόλι

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

### ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές, ελεύθερες από ξεφλουδίσματα, σκόνες, άλατα και λάδια. Τα σαθρά υλικά λειαινόνται και απομακρύνονται με τα κατάλληλα εργαλεία. Οι 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 1 χέρι DRP 508 ALKALI RESISTANT WB PRIMER Ακρυλικό Αντί-Αλκαλικό Υπόστρωμα Νερού.

**Καινούριο Μπετόν, Σοβάς:** Οι επιφάνειες πρέπει να είναι τελείως στεγνές.

**Πρώην βαμμένες επιφάνειες:** Όπως σας υποδεικνύουν οι οδηγίες στην προετοιμασία επιφάνειας λειανθούν. Ασταρώνετε τοπικά με DRP 506 Αντισκωριακό Υπόστρωμα Διαλύτου. Όταν στεγνώσει, το εφαρμόζετε σε όλη την επιφάνεια.

### ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Εφαρμογή Ανακατεύετε καλά πριν τη χρήση. Χρησιμοποιείτε με πινέλο, ρολό ή πιστόλι. Αραιώνετε 10% 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

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

• Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας το δοχείο του προϊόντος ή την επικέτα. • Μακριά από παιδιά • Προσοχή! Κατά τον ψεκασμό μπορούν να σχηματιστούν επικίνδυνα εισπνεύσιμα σταγονίδια. Μην αναπνέετε το εκνέφωμα ή τα σταγονίδια. • Περιέχει: 1,2-βενζοθειαζολ-3(2H)-ονη και 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

**Μεγέθη:** 1lt, 3lt, 10lt

**Σημείο Ανάφλεξης:** Δεν αναφλέγεται

**Αποθήκευση:** Μη επικίνδυνο, χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις

**Πληροφορίες – Τεχνική Εξυπηρέτηση: 2106620713-5**