

Sigmafix Universal



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Αστάρι νερού ισχυρής πρόσφυσης για εσωτερική και εξωτερική χρήση, με βάση την ακρυλική διασπορά.

ΣΚΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Για σταθεροποίηση ελαφριά και εξαιρετικά απορροφητικών ορυκτών υποστρωμάτων με σκοπό να επιτευχθεί καλή πρόσφυση των συστημάτων βαφής με την επιφάνεια.

Σταθεροποίηση/συγκόλληση φθαρμένων υποστρωμάτων, στερέωση σκονισμένων επιφανειών και υπολειμμάτων παλαιών κιμωλιωμένων στρώσεων χρώματος.

ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Εξαιρετική πρόσφυση και εμποτισμός
- Απαράμιλλη σύνδεση / συγκόλληση των σαθρών υποστρωμάτων
- Σταθεροποιεί τις επιφάνειες
- Εξισορροπεί την απορροφητικότητα των πολύ ή ακανόνιστα απορροφητικών επιφανειών
- Διαπερατό από υδρατμούς.
- Μπορεί να επιστρωθεί με όλα τα πλαστικά χρώματα της Sigma, με τα χρώματα προσόψεων της Sigma με βάση την ακρυλική διασπορά και με βάση το γαλάκτωμα ρητίνης σιλικόνης (Siloxan) καθώς και με χρώματα διαλυτά με white spirit

ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΤΙΛΙΠΝΟΤΗΤΑ

- Γαλακτώδες, σχεδόν άχρωμο μετά την εφαρμογή
- Ματ

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Ειδικό βάρος : περ. 1 kg/l
- Στερεά : περ. 25,9% σε όγκο
- Στεγνό στη επαφή : περ. 2 ώρες
- Επαναβαφή μετά από : περ. 6 ώρες
- Σημείο ανάφλεξης : δεν υφίσταται
- Διατήρηση : 24 μήνες τουλάχιστον σε ξηρό, δροσερό περιβάλλον, μακριά από το κρύο στην αρχική συσκευασία, εφόσον δεν έχει ανοιχτεί.

Τα τεχνικά χαρακτηριστικά καθορίζονται στους 23°C και 50% σχετική υγρασία

ΑΠΟΔΟΣΗ

Θεωρητική

Περίπου 8 m²/l αραιωμένο (ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας) έτοιμο προς χρήση προϊόν

Πρακτική απόδοση

Η απόδοση στην πράξη εξαρτάται από διαφορετικούς παράγοντες, όπως η υφή της επιφάνειας, η κατάσταση και η μορφή του αντικειμένου, η μέθοδος εφαρμογής, η εμπειρία αυτού που εφαρμόζει το προϊόν, καθώς και οι ατμοσφαιρικές συνθήκες

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ



Sigmafix Universal



Για τον καλύτερο εμποτισμό, σύσφιξη και συγκόλληση της επιφάνειας πρέπει να τηρείτε τις ακόλουθες συνθήκες:

Η επιφάνεια να είναι στεγνή και σταθερή και η υγρασία αυτής max. 4% και αν πρόκειται για γυψοσανίδα max. 1%
Η θερμοκρασία δωματίου και η θερμοκρασία της επιφάνειας πρέπει να είναι τουλάχιστον 5°C κατά τη διάρκεια της εφαρμογής και του στεγνώματος.

Μέγιστη σχετική υγρασία 85%. Η θερμοκρασία της επιφάνειας πρέπει να είναι τουλάχιστον 3 °C πάνω από το σημείο δρόσου.

Αερίζετε καλά τον χώρο κατά τη διάρκεια εφαρμογής και του στεγνώματος.

ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ

Σκυρόδεμα και άλλες με βάση το τσιμέντο επιφάνειες

Να καθαριστεί καλά η επιφάνεια με απομάκρυνση όλων των σαθρών και ξένων υπολειμμάτων.

Όπου είναι απαραίτητο να πραγματοποιηθεί επιδιόρθωση ή / και ομοιομορφοποίηση.

Ασταρώστε με Sigmafix Universal (για αραιώση βλέπε το κεφάλαιο «οδηγίες χρήσης»)

Για τελική διαμόρφωση χρησιμοποιείτε ένα κατάλληλο χρώμα της Sigma

Επεξεργασμένη επιφάνεια με παλαιές στρώσεις

Εάν υπάρχουν προϋπάρχουσες επιστρώσεις που είναι σταθερές δεν χρειάζεται να τις αφαιρέσετε τελείως, απομακρύνετε μόνο τα σαθρά τμήματα

Μετά ασταρώστε με Sigmafix Universal (για αραιώση βλέπε το κεφάλαιο «οδηγίες χρήσης»)

Για τελική διαμόρφωση χρησιμοποιείτε ένα κατάλληλο χρώμα της Sigma

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Πινέλο: Πινέλο με μακριά τρίχα

Ρολό: Μικροϊνών (microfiber)

Αραιώση: Νερό

Υπόστρωμα *	Sigmafix Universal	Νερό
Ελαφρώς απορροφητικό υπόστρωμα	1 μέρος	2-3 μέρη
Απορροφητικό υπόστρωμα	1 μέρος	4 μέρη
Πολύ απορροφητικό υπόστρωμα*	1 μέρος	0-1

Σημείωση

Πάντοτε να εφαρμόζετε δοκιμαστικά σε ένα μέρος της επιφάνειας για να κρίνετε την απορροφητικότητα της επιφάνειας και κατά συνέπεια την αραιώση του προϊόντος. Μετά την εφαρμογή και το στέγνωμα το **Sigmafix Universal:**

- Δεν πρέπει να αφήνει έντονη γυαλάδα στην επιφάνεια στην επιφάνεια
- Σκόνες, σαθρά τμήματα, κιμωλωμένα χρώματα να έχουν συγκολληθεί καλά
- * Για τον καλύτερο εμποτισμό και συγκόλληση έντονα σκονισμένων ή/και απορροφητικών υποστρωμάτων συνιστάται η εφαρμογή 2 επιστρώσεων με την μέγιστη αραιώση 1:4

Διαλύτης καθαρισμού

Καθαρίστε τα υλικά αμέσως μετά τη χρήση με νερό και απορρυπαντικό.

Προσοχή



Τεχνικό φυλλάδιο

Sigmafix Universal



Είναι απαραίτητο να τηρείτε τις οδηγίες που αναφέρονται για να πετύχετε το βέλτιστο αποτέλεσμα.

ΜΕΤΡΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

Για επιπλέον πληροφορίες, συμβουλευτείτε το δελτίο δεδομένων ασφαλείας

PPG Hellas SA, Τατοίου 35, Τ.Κ. 13677 Αχαρνάι, Τηλ. 210/4110222, Fax 210/4224403, email:Sigma.Greece@ppg.com, Website: www.sigmacoatings.gr

Τα δεδομένα που παρέχονται στο παρόν φυλλάδιο αντιπροσωπεύουν τις καλύτερες γνώσεις μας σχετικά με τις ιδιότητες και τις χρήσεις του προϊόντος. Η PPG δεν έχει τον ποιοτικό έλεγχο και τις συνθήκες της εφαρμογής, καθώς και τις πολλές μεταβλητές που μπορούν να επηρεάσουν τη χρήση και την εφαρμογή των προϊόντων ως εκ τούτου η PPG δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για τα αποτελέσματα. Όλες οι εφαρμογές και δοκιμές πραγματοποιούνται με ευθύνη του χρήστη. Παρακαλώ επικοινωνήστε με το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών



We protect and beautify the world™

