

# Sigmacryl Decor Matt



## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Πλαστικό ατοξικό χρώμα για χρήση σε εσωτερικούς χώρους, με χαμηλές περιβαλλοντικές επιπτώσεις, χωρίς διαλύτες και πλαστικοποιητές (ELF).

## ΣΚΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλες τις κατάλληλα επεξεργασμένες επιφάνειες, όπως σκυρόδεμα, σοβάς, μοριοσανίδες, γυψοσανίδες κλπ., καθώς και σε προϋπάρχουσες καλά προσκολλημένες παλαιές επιστρώσεις

## ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Πολύ εύκολο στη χρήση.
- Δεν περιέχει διαλύτες και πλαστικοποιητές (ELF).
- VOC<1gr/l (λευκό και ανοιχτές αποχρώσεις)
- Δεν εκλύει αναθυμιάσεις και δυσάρεστες οσμές, οι χώροι μπορούν να χρησιμοποιηθούν αμέσως μετά την εφαρμογή.
- Πλενόμενο, μετά από ένα μήνα η επιφάνεια αντέχει σε τριβή, σύμφωνα με το EN 13300 κατηγορία 2.
- Κατηγορία αντίδρασης πυρκαγιάς B-s1,d0 (NBN EN 13501-1,1)
- Φιλικό προς το περιβάλλον (Environmental Product Declaration - EPD)
- Δεν κιτρινίζει.
- Υδρατμοδιαπερατό (επιτρέπει την αναπνοή του τοίχου)

## ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΤΙΛΙΠΝΟΤΗΤΑ

- Λευκό και πολλές αποχρώσεις με το σύστημα χρωματισμού της PPG.
- Ματ

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Ειδικό βάρος : περ. 1,48 kg/l
- Στερεά : περ. 38% σε όγκο
- Στεγνό στη επαφή : περ. 2 ώρες
- Επαναβαφή μετά από : περ. 4 ώρες
- Σημείο ανάφλεξης : δεν υφίσταται
- Διατήρηση : 24 μήνες τουλάχιστον σε ξηρό δροσερό περιβάλλον, μακριά από παγετό στην αρχική συσκευασία, εφόσον δεν έχει ανοιχτεί.

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

## ΑΠΟΔΟΣΗ

**Θεωρητική**  
14-16 m<sup>2</sup>/l

### 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



# Sigmacryl Decor Matt



## ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Για να δημιουργηθεί το απαραίτητο φιλμ (σκλήρυνση) πρέπει να τηρείτε τις ακόλουθες συνθήκες:

Η θερμοκρασία δωματίου και η θερμοκρασία της επιφάνειας κατά τη διάρκεια της εφαρμογής και του στεγνώματος πρέπει να είναι τουλάχιστον 5°C και 30°C το μέγιστο, μέγιστη υγρασία της επιφάνειας 4% και για γυψοσανίδες 1%.

Μέγιστη σχετική υγρασία 80%. 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

### Νέες επιφάνειες (που δεν έχουν υποστεί επεξεργασία)

Να καθαριστεί καλά η επιφάνεια με απομάκρυνση της σκόνης και όλων των σαθρών υπολειμμάτων. Εάν πρόκειται για μεπτόν να απομακρυνθούν τυχόν σαθρά υπολείμματα τσιμέντου

Όπου χρειάζεται, να πραγματοποιηθεί επιδιόρθωση ή/και ομοιομορφοποίηση με επιδιορθωτικό μέσο που να μην περιέχει ασβέστη.

Απορροφητικές, ανώμαλα απορροφητικές ή/και θρυμματιζόμενες επιφάνειες προς επίστρωση πρέπει να σταθεροποιούνται με **Sigma Fix Universal** (αραιωμένο ανάλογα με την εκάστοτε απορροφητικότητα της επιφάνειας).

Για τελική διαμόρφωση εφαρμόστε δύο επιστρώσεις Sigmacryl Decor Matt.

Το τελείωμα σε επιφάνειες που δεν είναι επαρκώς στεγνές ή πλήρως ωριμασμένες μπορεί να προκαλέσει θάμπωμα (εξαιτίας αλκαλικών εξανθημάτων).

### Παλιές βαμμένες επιφάνειες με πλαστικά χρώματα νερού

Καλά συγκολλημένες και υγιείς επιστρώσεις, καθαρίστε με κατάλληλο καθαριστικό και στη συνέχεια αφήστε να στεγνώσουν καλά.

Για τελική διαμόρφωση εφαρμόστε δύο επιστρώσεις Sigmacryl Decor Matt.

### Παλιές βαμμένες επιφάνειες με αλκυδικά χρώματα\* (Ανατρέξτε στις επιπρόσθετες πληροφορίες)

Καλά συγκολλημένες και υγιείς επιστρώσεις, καθαρίστε με κατάλληλο καθαριστικό και στη συνέχεια αφήστε να στεγνώσουν καλά.

Αποστιλνώστε τις αλκυδικές βαφές με γυαλόχαρτο

Για τελική διαμόρφωση εφαρμόστε δύο επιστρώσεις Sigmacryl Decor Matt

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

### Πινέλο/ρολό

Αραίωση: 0 - 5% με νερό

### Πιστόλι Airless

Αραίωση: 0 - 10% με νερό

Άνοιγμα ακροφυσίου : 0,018 - 0,021 ίντσες (= περ. 0,46 - 0,53 mm)

Πίεση : 16,5 MPa (= περ. 165 atm.)

### Διαλύτης καθαρισμού

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

### Προσοχή

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

## ΜΕΤΡΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ



Τεχνικό φυλλάδιο

# Sigmacryl Decor Matt



Για επιπλέον πληροφορίες, συμβουλευτείτε το δελτίο δεδομένων ασφαλείας

## ΕΠΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΠΑΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

### \*Πρόσφυση

Η πρόσφυση του συστήματος Sigmacryl Decor Matt είναι εξαιρετική τόσο σε πορώδεις επιφάνειες όσο και σε ξαναβαμμένες. Ωστόσο, σε περίπτωση εφαρμογής σε παλιές επιστρώσεις αλκυδικής βαφής (σφραγισμένες επιφάνειες), η υγρασία συμπύκνωσης μπορεί να προκαλέσει αποκόλληση. Γι' αυτό δεν συνιστάται η εφαρμογή του Sigmacryl Decor Matt σε σφραγισμένη επιφάνεια σε χώρους με μεγάλη συγκέντρωση υγρασίας, όπως σε κουζίνες και μπάνια.

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

