

## POWDER COLOUR

### Φυσική χρωστική σε μορφή πούδρας

#### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Φυσικές οικολογικές χρωστικές, προερχόμενες από φυσικά οξείδια μετάλλων ακίνδυνα προς τον άνθρωπο και το περιβάλλον. Διατίθενται σε πολλά βασικά χρώματα, με τα οποία μπορείτε να δημιουργήσετε απεριόριστο αριθμό τελικών αποχρώσεων της δικής σας επιλογής.

#### ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Χρησιμοποιούνται για το χρωματισμό λευκών τσιμεντοειδών κονιαμάτων, όπως της πατητής τσιμεντοκονίας MARMOLINE VELVET DECO SUPERIA, των σοβάδων μιας στρώσης SV 60, SV 100, BP 115, ή των σοβάδων τελικής στρώσης SV3, SV 010, FP 140, επιτυγχάνοντας ένα έγχρωμο αποτέλεσμα διαρκείας το οποίο δεν επηρεάζεται από την ηλιακή ακτινοβολία και το εξωτερικό περιβάλλον. Μπορούν επίσης να χρησιμοποιηθούν και για το χρωματισμό των ελαστομερών μεμβρανών MARMOLINE AQUATA SEAL 100 & AQUATA SEAL 200 HYBRID.

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ/ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Είναι ακίνδυνες για τον άνθρωπο και το περιβάλλον.
- Διασπείρονται εύκολα στο νερό.
- Μπορείτε εύκολα να δημιουργήσετε αμέτρητες διαφορετικές αποχρώσεις της αρεσκείας σας.
- Συνδυάζονται με τσιμεντοειδείς λευκές κόνιες δαπέδου – τοίχου καθώς και με ελαστομερή στεγανωτικά.
- Το χρώμα τους παραμένει αναλλοίωτο όταν εκτίθενται στην ηλιοφάνεια και το εξωτερικό περιβάλλον.

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

<b>Συσκευασία</b>	Πλαστικά δοχεία των 250 gr
<b>Αποθήκευση</b>	Δεν υπάρχει κάποιος χρονικός περιορισμός αποθήκευσης αρκεί αυτή να γίνεται σε ξηρό στεγασμένο περιβάλλον και σε κλειστή συσκευασία

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

<b>Κατανάλωση</b>	Εξαρτάται από την απόχρωση που ο χρήστης θέλει να επιτύχει
-------------------	--

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- Πριν την οποιαδήποτε τελική εφαρμογή, πειραματιστείτε με τις αποχρώσεις, κάνοντας δοκιμές σε μικρή κλίμακα, μέχρι να καταλήξετε στο επιθυμητό αποτέλεσμα.
- Για τις δοκιμές σας χρησιμοποιείτε το δοσομετρητή που περιέχεται στη συσκευασία.
- Ρίξτε μια μετρημένη ποσότητα χρωστικής, σε ένα δοχείο με νερό και ανακατέψτε μέχρι να επιτευχθεί καλή διασπορά.
- Αναμίξτε το χρωματισμένο νερό με συγκεκριμένη ποσότητα λευκής τσιμεντοειδούς κονίας, σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης / ανάμιξης αυτής.
- Ανακατέψτε μέχρι να επιτύχετε ένα ομοιόμορφο χρώμα.
- Εφαρμόστε σε μια μικρή επιφάνεια με βάση τις οδηγίες της τσιμεντοειδούς κονίας.
- **Σημαντικό: Για να αξιολογήσετε το τελικό χρωματικό αποτέλεσμα αναμένετε να**

**στεγνώσει καλά το υλικό. Αν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε και διαφανές βερνίκι, εκτιμήστε το τελικό αποτέλεσμα μετά την εφαρμογή και το στέγνωμα του βερνικιού.**

- Αν δεν σας ικανοποιεί το αποτέλεσμα, επαναλάβετε με διαφορετική ποσότητα χρωστικής ή / και τσιμεντοειδούς κονίας. Όταν καταλήξετε στο αποτέλεσμα που σας αρέσει, σημειώστε τις αναλογίες ανάμιξης που χρησιμοποιήσατε και εφαρμόστε τις, κατ'αναλογία, στην κλίμακα του έργου σας.

### ΠΡΟΣΟΧΗ:

Κλείνετε καλά το σακουλάκι με τη χρωστική και αποθηκεύετε το μέσα στο πλαστικό δοχείο της συσκευασίας του.

## ΥΓΕΙΑ, ΑΣΦΑΛΕΙΑ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Πληροφορίες και οδηγίες που αφορούν στην ασφαλή διαχείριση του προϊόντος και σε θέματα Υγείας & Ασφάλειας, παρέχονται στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας (Safety Data Sheet - SDS), αντίγραφο του οποίου είναι διαθέσιμο στην ιστοσελίδα της εταιρείας <https://marmoline.gr/> ή κατόπιν ζήτησης

## ΝΟΜΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Εγγυόμαστε την ποιότητα του προϊόντος, ως προς τις τεχνικές του προδιαγραφές, όπως αυτές παρουσιάζονται στο τεχνικό δελτίο. Αυτή η εγγύηση αφορά αυστηρά μόνο το διαθέσιμο προϊόν και σε καμία περίπτωση το τελικό αποτέλεσμα από την εφαρμογή του, το οποίο εξαρτάται σε μεγάλο βαθμό από την εμπειρία και ποιότητα εργασίας κάθε χρήστη, καθώς και τις συνθήκες εφαρμογής. Συνιστάται στον χρήστη να εφαρμόσει το προϊόν σε μικρή κλίμακα και αφού βεβαιωθεί για το αποτέλεσμα, στη συνέχεια να το χρησιμοποιήσει στο έργο του. Η δημοσίευση αυτού του δελτίου τεχνικών δεδομένων ακυρώνει οποιαδήποτε προηγούμενη έκδοσή του.