

PLANOCOLOR GRANULATES MQ

Φυσικές έγχρωμες χαλαζιακές ψηφίδες

- ▷ **Εξαιρετικής σκληρότητας**
- ▷ **Υψηλής αντοχής σε θραύση και τριβή**
- ▷ **Ανθεκτικά σε διαβρωτικές ουσίες**
- ▷ **Σταθερής κοκκομετρικής διαβάθμισης**

Περιγραφή

Τα PLANOCOLOR GRANULATES MQ είναι φυσικά έγχρωμα χαλαζιακά αδρανή υψηλής ποιότητας, Είναι σφαιρικά, καθαρά, στεγνά και σταθερής κοκκομετρίας. Κατάλληλα για συστήματα τελικής επένδυσης με διαφανείς ρητίνες όπως τα PLANOCOLOR AC, PU και LIQUID GLASS όπως και με τα εξειδικευμένα υδραυλικά συνδετικά NOVACEM CREATIVE και NOVACEM CREATIVE FLOOR για δημιουργία βοτσαλωτών και μωσαϊκών δαπέδων και κατασκευών ανθεκτικών έναντι των καιρικών επιδράσεων ακόμα και σε μόνιμη επαφή με νερό και έντονες διαβρωτικές ουσίες.

Τεχνικά Δεδομένα

Ταυτότητα Προϊόντος

Χημική σύνθεση

- | | |
|---------------|-----------------------------------|
| - Sugar White | > 99% Διοξείδιο του πυριτίου |
| - River Grey | > 99% Διοξείδιο του πυριτίου |
| - Colorado | > 83 - 87% Διοξείδιο του πυριτίου |

Σκληρότητα Mohs	7
-----------------	---

Ειδικό βάρος	2,5 – 2,7 kg/L
--------------	----------------

Χρώμα	Κοκκομετρία
-------	-------------

- | | |
|------------------|--|
| - Sugar White 00 | Κωδικός 30: 0,8 – 1,2 mm, Κωδικός 60: 1,0 – 3,0 mm |
| - River Grey 18 | Κωδικός 50: 1,0 – 2,0 mm, Κωδικός 70: 2,0 – 3,0 mm |
| - Colorado 14 | Κωδικός 30: 0,8 – 1,2 mm, Κωδικός 70: 2,0 – 3,0 mm |

Διαδικασία εφαρμογής

Τρόπος εφαρμογής

Ανάλογα με το είδος του συνδετικού. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στα Φύλλα Ιδιοτήτων των Προϊόντων PLANOCOLOR AC, PU και LIQUID GLASS όπως και των NOVACEM CREATIVE & NOVACEM CREATIVE FLOOR.

Συσκευασία

Σακιά των 25 kg.

Οδηγίες Ασφαλείας

Για πληροφορίες και οδηγίες σχετικά με την αποθήκευση, την απόρριψη αλλά και ασφαλή διαχείριση, οι χρήστες θα πρέπει να ανατρέχουν στο πιο πρόσφατο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας το οποίο περιέχει οικολογικά, τοξικολογικά και άλλα δεδομένα σχετικά με την ασφάλεια κατά τη διαχείριση του προϊόντος.

Νομικές σημειώσεις

Οι τεχνικές λεπτομέρειες και συμβουλές που περιλαμβάνονται ή αναγράφονται στο συνοδευτικό εγχειρίδιο του υλικού είναι το αποτέλεσμα εργαστηριακών μετρήσεων, της τρέχουσας γνώσης και εμπειρίας μας. Όλες οι παραπάνω πληροφορίες και προδιαγραφές πρέπει σε κάθε περίπτωση να ληφθούν ως ενδεικτικές, καθώς ενδέχεται να παρουσιάζουν μεταξύ τους αποκλίσεις. Η Εταιρεία καταβάλλει κάθε δυνατή προσπάθεια για τη διασφάλιση της ακρίβειας των πληροφοριών που παρέχονται στο παρόν. Οι προδιαγραφές, οι τιμές και η διαθεσιμότητα του προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς ειδοποίηση και ενδέχεται να διαφέρουν από αυτά που απεικονίζονται. Στην πράξη οι διαφοροποιήσεις στα υλικά, υποστρώματα και στις επιτόπιες συνθήκες εφαρμογής είναι τέτοιες που καμία εγγύηση δεν μπορεί να δοθεί ή να εννοηθεί σχετικά με την εμπορευσιμότητα ή καταλληλότητα των υλικών για συγκεκριμένο σκοπό και για τις ακριβείς συνθήκες κάθε έργου. Κάθε ενδιαφερόμενος χρήστης του προϊόντος πρέπει να βεβαιωθεί εκ των προτέρων πως είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη χρήση και σε κάθε περίπτωση, ο χρήστης είναι ο μόνος υπεύθυνος για κάθε συνέπεια που οφείλεται στη χρήση του προϊόντος. Μεταξύ άλλων, η Εταιρεία δεν φέρει ευθύνη για τυχόν φυσιολογική φθορά ή φθορά από περιβαλλοντικές ή άλλες ακατάλληλες, συνθήκες. Διατηρούμε το δικαίωμα αναθεώρησης ή αλλαγής των δεδομένων του παρόντος χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση. Οι περιορισμοί και η αποποίηση ευθύνης ισχύουν στο βαθμό που επιτρέπεται, από την ισχύουσα νομοθεσία.

Στην Εταιρεία λειτουργεί Τμήμα Τεχνικής Υποστήριξης, το οποίο είναι το μόνο αρμόδιο για παροχή τεχνικών συμβουλών και λύσεων, προς αντιμετώπιση προβλημάτων. Αιτήματα προς το Τμήμα Τεχνικής Υποστήριξης απευθύνονται και απαντώνται, μόνο γραπτώς.

Για την πρόσβαση στην τελευταία έκδοση του Εντύπου Τεχνικών Δεδομένων που αντικαθιστά κάθε προηγούμενη, ο χρήστης του υλικού οφείλει να ανατρέξει στην ιστοσελίδα μας www.novamix.gr ή απευθείας στο QR Code του προϊόντος που ακολουθεί.



ΔΟΜΟΧΗΜΙΚΗ ΑΒΕΕ
Παπανικολή 40
Χαλάνδρι, 15232, Αθήνα
T +30 210 68 93 953
F +30 210 68 94 571
novamix@novamix.gr