

NOVOCARB No 10C **ΑΝΘΡΑΚΙΚΟ ΑΣΒΕΣΤΙΟ ΚΑΛΥΜΜΕΝΟ (COATED)**

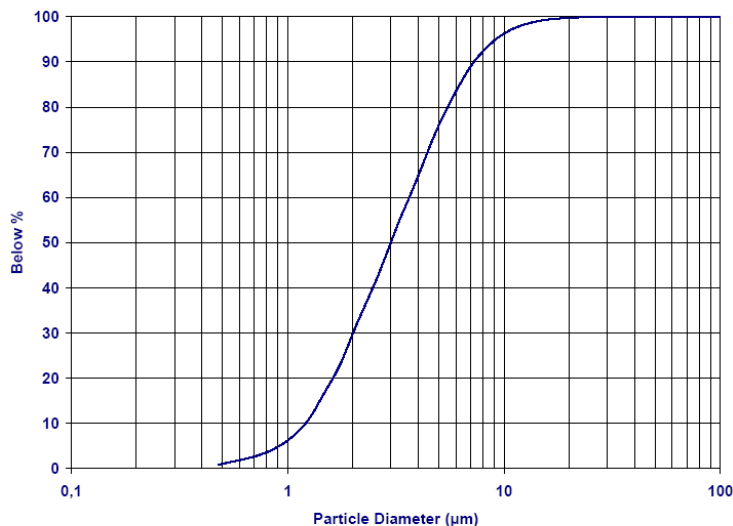
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Λεπτόκοκκο φυσικό κρυσταλλικό ανθρακικό ασβέστιο, υψηλής λευκότητας, προερχόμενο από το κοίτασμα λευκού μαρμάρου στο Διόνυσο Αττικής. Με κατάλληλη επιφανειακή κατεργασία με φυτικό κερι (στεαρίνη) παράγεται προϊόν πλήρως υδρόφοβο.

ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ:

CaCO ₃	≥	98,0	%	Fe ₂ O ₃	≤	0,07	%
SiO ₂	≤	0,35	%	Mn ₂ O ₃	≤	0,01	%
MgO	≤	0,75	%	Περιεχόμενη υγρασία	≤	0,2	%

ΦΥΣΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ:

Λεπτότητα κόκκων d (0,97)	8-12 μm
Μέσο μέγεθος κόκκων d (0,50)	3-5 μm
Κόκκοι λεπτότεροι από 2 μm	25-35 %



Ειδικό βάρος	2,6
Φαινόμενο βάρος	0,6 g/cm ³
Ελαιοαπορροφητικότητα	19 g/100 g
Σκληρότητα (κλίμακα Mohs)	3

ΟΠΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ:

Λευκότητα (Whiteness index ASTM 313) ≥ 98

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ:

Κάποιες από τις συνήθειες χρήσεις του:
- Προφίλ παραθύρων, σωλήνες, φύλλα κτλ. από PVC
- Μίγματα πολυολεφίνων (PE, PP κτλ..)
- Ματ χρώματα, αστάρια κτλ..

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ:

Σακιά των 25 kg με παλετοποίηση 1250 kg (50 σακιά)

Οι παραπάνω τιμές είναι ενδεικτικές. Βασίζονται σε αποτελέσματα δοκιμών που εκτελούνται σε εξωτερικά εργαστήρια, καθώς και σε συνεχείς μετρήσεις που λαμβάνουν χώρα μέσα στα πλαίσια του εφαρμοζόμενου συστήματος διαχείρισης ποιότητας ISO 9001