

NOVOCARB Νο 80
ΦΥΣΙΚΟ ΑΝΘΡΑΚΙΚΟ ΑΣΒΕΣΤΙΟ

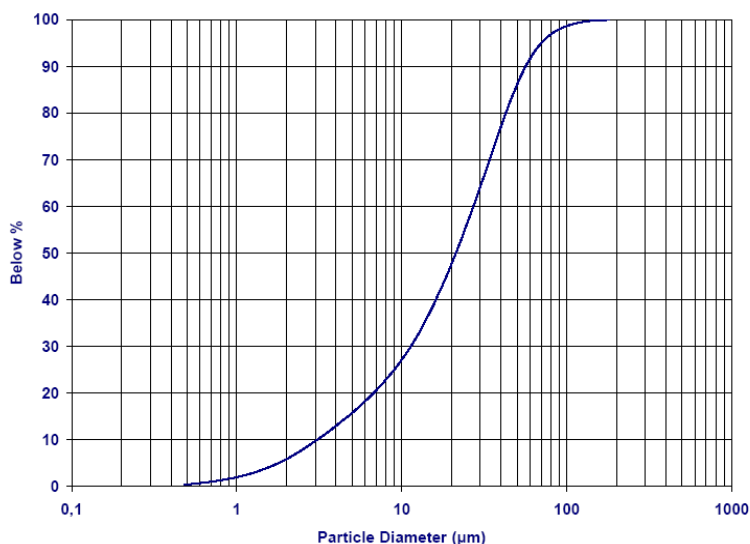
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Λεπτόκοκκο φυσικό κρυσταλλικό ανθρακικό ασβέστιο, υψηλής λευκότητας, προερχόμενο από το κοίτασμα λευκού μαρμάρου στο Διόνυσο Αττικής.

ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ:

CaCO ₃	≥	98	%	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)	78 -82 μm
Μέσο μέγεθος κόκκων d (0,50)	21-24 μm
Κόκκοι λεπτότεροι από 2 μm	5 -7 %



Ειδικό βάρος	2,6
Φαινόμενο βάρος	1,01 g/cm ³
Ελαιοαπορροφητικότητα	18 g/100 g
Σκληρότητα (κλίμακα Mohs)	3

ΟΠΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ:

Λευκότητα (Whiteness index ASTM 313) ≥ 96

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ:

Κάποιες από τις συνήθειες χρήσεις του ως πληρωτικό υλικό:
Μονωτικά ασφαλτικά, Ακρυλικός στόκος
Μοκέτες, Εντομοκτόνα, Φυτοφάρμακα
Λάστιχα, Λιπάσματα, Ζωοτροφές

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ:

Σακιά των 25 kg ή 35 kg με παλετοποίηση 1500 kg (60 σακία) ή 1400 kg (40 σακία) αντίστοιχα /Big Bags 600 kg ή 800 kg /Χύμα σε σιλοφόρο 25 tn