

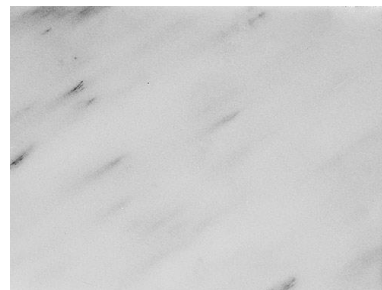
Εμπορική ονομασία : **Μάρμαρο ΚΑΒΑΛΑΣ**

Ενδεικτική εικόνα υλικού:

Προέλευση: Καβάλα

Ορυκτολογική σύσταση:

Ασβεστίτης 97%, δολομίτης 1%, χαλαζίας 2%



Φυσικο-μηχανικές ιδιότητες - Ενδεικτικά τεχνικά στοιχεία (*):

Φαινόμενη πυκνότητα	2700 kgr/m ³	(EN 1936)
Ανοιχτό πορώδες	0,3 % κ.ό.	(EN 1936)
Υδαταπορρόφηση	0,1 % κ.β.	(EN 13755)
Υδαταπορρόφηση από τριχοειδή	0 g/(m ² x sec ^{0.5})	(EN 1925)
Αντοχή σε κάμψη	11.6 MPa	(EN 12372)
Αντοχή σε θλίψη	92.8 MPa	(EN 1926)
Αντίσταση στη τριβή	30679 mm ³ (απώλεια όγκου)	(EN 14157-method B)
Αντίσταση στην ολίσθηση	Αγυάλιστα: Δείκτης SRV _{ΞΗΡΗ} : 66 Δείκτης SRV _{ΥΓΡΗ} : 62	(EN 14231)
Αντίσταση σε παγετό	Αντοχή σε κάμψη μετά από 48 κύκλους αντίστασης σε παγετό: 10,7 MPa	(EN 12371)
Φορτίο θραύσης στην οπή Αγκύρωσης	1650 N	(EN 13364)
Αντίσταση στη γήρανση με θερμικό αιφνιδιασμό	Μέση μεταβολή μάζας: -0,01 %	(EN 14066)

(*) Τα στοιχεία αυτά βασίζονται στις τρέχουσες γνώσεις μας, βάσει εργαστηριακών αναλύσεων αλλά και λοιπών πηγών πληροφοριών. Ωστόσο δεν αποτελούν εγγύηση για τα ειδικά χαρακτηριστικά μιας συγκεκριμένης παρτίδας προϊόντος και δε συνιστούν νομικά έγκυρη συμβατική σχέση.

Χαλάνδρι, 7/11/2018