

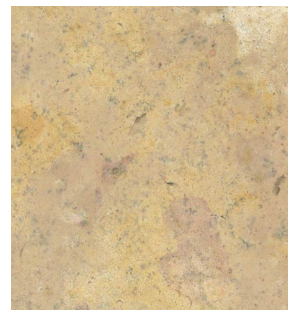


ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Εμπορική ονομασία : **Μάρμαρο CALIFORNIA**

Προέλευση: Μαρόκο

Ορυκτολογική σύσταση: Ασβεστίτης (98,4%), το υπόλοιπο σιδηροξείδια και χαλαζίας



Φυσικο-μηχανικές ιδιότητες - Ενδεικτικά εργαστηριακά αποτελέσματα (*):

Φαινόμενη πυκνότητα	2630 kg/m ³	(EN 1936)
Ανοικτό πορώδες	3,8 % κ.ό.	(EN 1936)
Αντοχή σε κάμψη	7,6 MPa	(EN 12372)
Αντοχή σε θλίψη	100 MPa	(EN 12372)
Υδαταπορρόφηση	3,6 % κ.β.	(EN 13755)
Υδαταπορρόφηση από τριχοειδή	4,6 g / (m ² x sec ^{0,5})	(EN 1925)
Αντίσταση στην τριβή	22430 mm ³ (απώλεια όγκου)	(EN 14157-method B)
Αντίσταση στην ολίσθηση	Γυαλισμένα: Δείκτης SRV _{ΞΗΡΗ} : 67 Δείκτης SRV _{ΥΓΡΗ} : 33	(EN 14231)
Αντίσταση στη γήρανση με θερμικό αιφνιδιασμό	Μετά από 20 κύκλους, μέση μεταβολή μάζας: -3,4% μέση μεταβολή δυναμικού μέτρου ελαστικότητας: -22,2%	(EN 14066 & EN 14146)

(*) Τα στοιχεία αυτά βασίζονται στις τρέχουσες γνώσεις μας από εργαστηριακά αποτελέσματα δοκιμών σε δείγματα του πετρώματος. Ωστόσο δεν αποτελούν εγγύηση για τα χαρακτηριστικά του προϊόντος και δε συνιστούν νομικά έγκυρη συμβατική σχέση.

10 Μαρτίου 2014