



ΠΙΝΑΚΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ			
ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ	ΜΟΝΑΔΑ	ΜΕΘΟΔΟΣ
Ειδικό βάρος	1,38 - 1,43	gr/cm ³	ISO 1183
Αντοχή σε κρούση, Charpy	4,5	Kg cm/cm ²	DIN 53453
Συντελεστής γραμμικής διαστολής	0,06 - 0,08	mm/m C ⁰	UNI 6061167
Ηλεκτρική αντίσταση	10 ¹²	ohm cm	UNI 4288
Θερμική αγωγιμότητα	0,14	kcal/mh C ⁰	DIN 51612
Επιμήκυνση στο σημείο θραύσης	10-70	%	ISO R 527
Όριο διαρροής	338	kg / cm ²	ASTM D638
Συντελεστής ελαστικότητας	2600	N/mm ²	DIN 53457
Θερμοκρασία μαλάκυνσης, σημείο Vicat	82	C ⁰	DIN 53460
Απορροφητικότητα σε νερό	0,04÷0,06	mg/cm ²	ASTM D570