



Σύμφωνα με τις απαιτήσεις του προτύπου / Under requirements of standart:

EN 1279-5

Περιγραφή του προϊόντος / Product name:

Διπλοί μονωτικοί υαλοπίνακες που πρόκειται να χρησιμοποιηθούν σε κτίρια και κατασκευαστικά έργα / insulating glass unit, intended to be used in buildings and building works.

Τύπος προϊόντος: / Designation of product:

4mm Low-E 4S/16mm Argon90%/ 4mm Float

	ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΜΕΝΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ/ΜΟΝΑΔΕΣ		ΑΠΟΔΟΣΗ
1	Αντίσταση στην φωτιά / Resistance to fire	EN-13501-2	Κλάση	npd
2	Αντίδραση στην φωτιά / Reaction to fire	EN-13501-1	Κλάση	npd
3	Αντίσταση σε εξωτερική φωτιά / Behaviour of external fire	EN 1279-5	Κλάση	npd
4	Αντίσταση σε σφαίρα / Bullet resistance	EN 1063	Κλάση	npd
5	Αντίσταση σε έκρηξη / Resistance to explosion	EN 13541	Κλάση	npd
6	Αντίσταση σε διάρρηξη / Resistance to hand attack	EN 356	Κλάση	npd
7	Αντίσταση σε κρούση εκκρεμών αντικειμένων / Resistance to pendulum impact	EN 12600	Κλάση	npd
8	Αντίσταση κατά ξαφνικών αλλαγών θερμοκρασίας και διαφορών θερμοκρασιών / Resistance to temperature differentials and sudden temperature change	EN 572	[°K]	npd
9	Μόνιμη επιβαλλόμενη ανεμοπίεση και πίεση χιονιού / Resistance to wind, snow and permanent or imposed load	EN 1279-5	mm	npd
10	Μόνωση κατά απευθείας αερομεταφερόμενου θορύβου / Direct airborne sound reduction	EN 12758	dB	npd
11	Θερμικές ιδιότητες Συντελεστής θερμοαγωγιμότητας / Thermal transmittance factor	EN 673	W/m <sup>2</sup> K	1,0
12	Μετάδοση φωτός - αντανάκλαση φωτός / Light transmittance factor - Light reflectance factor	EN 410	%	61/22
13	Μετάδοση Ηλιακής ενέργειας / Αντανάκλαση Ηλιακής ενέργειας / Ηλιακός συντελεστής / Solar direct transmittance factor / Solar direct reflectance factor / Total solar energy transmittance factor	EN 410	%	37/39/39

NPD - No performance determined( Δεν Καθορίζονται Επιδόσεις)

Ημερομηνία/ Date: 1/5/2017

GLOBAL IG ΜΟΝ/ΠΗ ΙΚΕ

ΜΟΡΦΟΠΟΙΗΣΗ &amp; ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟΥ ΓΥΑΛΙΟΥ

ΠΕΡ.ΣΤΕΝΗΜΑΧΟΥ Α2-ΝΑΟΥΣΑ-ΗΜΑΘΙΑ

ΤΗΛ.2332042166 –FAX.2332042176

ΑΦΜ.800501945 – Δ.Ο.Υ. : ΒΕΡΟΙΑΣ

ΑΡ.ΓΕΜΗ : 126011326000

