

# ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΗΛΙΑΚΩΝ ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΩΝ

## ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΥΝ τον Ηλιακό σας Θερμοσίφωνα από τον ΗΛΙΟ



Όταν ο ηλιακός θερμοσίφωνας δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα, το νερό που συσσωρεύεται στο μπόιλερ φθάνει περίπου την θερμοκρασία βρασμού, με αποτέλεσμα την φθορά του καθώς και του δικτύου ύδρευσης του χώρου που είναι εγκατεστημένος.

**Τα ειδικά καλύμματα Nobel μειώνουν αισθητά την θερμοκρασία που αναπτύσσεται εσωτερικά.**

PROPERTIES	NORM	VALUES
Density	DIN 53420, ASTM D 1667	30-33 Kg/m <sup>3</sup>
Thermal conductivity coefficient	ASTM C 335	0.035 W/m·K
Water vapour resistance factor (μ)	DIN 52615	>9000
Working temperature range		From -80°C to +110 °C
Inflammability	EN 13501-1:2002	Class E
Resistance to chemical reagents	ASTM 543-546 T	Very good
Sound insulation	DIN 4109:300-2500Hz	≈60%