

7.

## Declared Performance

Δηλωθείσα Ιδιότητα  
Declared PropertyΕπίδοση  
PerformanceΔηλωθείσα Επίδοση  
Πρότυπο Δοκιμής/  
Test Report

i.	Διεισδυτικότητα στους 25 °C: Penetration at 25 °C:	50-70 x 0,1 mm	EN 1426
ii.	Σημείο Μείλωσης Softening point	46-54 °C	EN 1427
	Αντίσταση σε υαλίωση στους 163 °C: Resistance to hardening at 163 °C:		
iii.	- Διεισδυτικότητα μετά τη θέρμανση στοις 25 °C, % της αρχικής - Retained penetration at 25 °C:	≥ 50%	EN 12607-1
	- Αύξηση του σημείου μείλωσης - Increase in softening point	≤ 9 °C	

8.

## Declaration

The performance of the product identified in point 1 is in conformity with the declared performance in point 7. This declaration of performance (DoP) is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3.

## Δήλωση

Η επίδοση του προϊόντος που αναφέρεται στο σημ. 1 συμφωνεί με την επίδοση που αναφέρεται στο σημ. 7. Η παρούσα Δήλωση Επίδοσης εκδίδεται υπό την απόλυτη ευθύνη του παραγωγού που αναφέρεται στο σημ. 3.

Εναρμονισμένη Τεχνική  
Προδιαγραφή / Harmonised  
Technical Specification  
EN 12591:2009

*Athina Toumpell*  
Athina Toumpell  
Section Head  
Quality Control & Applications

**BIOMAK A.B.E.T.E.**  
**ΒΙΟΚΑΥΣΙΜΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**  
ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ 25-54626 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ  
ΤΗΛ. 2310 558008  
ΑΦΜ: 997743261 - ΔΟΥ: ΦΑΕ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ  
e-mail: biomakfuels@gmail.com

Αναθεώρηση: 2  
Ημερομηνία: 15/4/2019