

ACCELERATOR-3000A

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ

Αυτό το προϊόν είναι αποτέλεσμα μακρόχρονης έρευνας και προσπάθειας του τεχνικού τμήματος της εταιρείας. Το **ACCELERATOR-3000A** είναι ένα βοηθητικό υλικό που ενισχύει τον πολυμερισμό του **HYPERDESMO®** καθώς και του **HYPERDESMO®LV** βοηθώντας αποτελεσματικά τις μηχανικές τους ιδιότητες (γρήγορο στέγνωμα, μεγάλο πάχος).

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Επιτάχυνση του πολυμερισμού του **HYPERDESMO®** κυρίως σε χαμηλές θερμοκρασίες
- Εξάλειψη των φυσαλίδων κατά το στέγνωμα σε μεγάλο πάχος
- Δυνατότητα εφαρμογής **HYPERDESMO®** του σε παχύ στρώμα με ένα πέρασμα
- Σημαντική αύξηση της θιξοτροπίας του **HYPERDESMO®**
- Χωρίς σημαντική μείωση του χρόνου εργασιμότητας του μίγματος
- Γενικότερη ενίσχυση των μηχανικών ιδιοτήτων της τελικής μεμβράνης **HYPERDESMO®**
- Μη τοξικό

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το **ACCELERATOR-3000A** είναι συσκευασμένο σε μεταλλικά δοχεία 1kg με πλαστικό πώμα εν κενώ. Ανακινήστε καλά το δοχείο, στη συνέχεια ανοίξτε το πώμα και αδειάστε όλο το περιεχόμενο σε ένα δοχείο **HYPERDESMO®** 25kg.

Ανακατέψτε καλά το μίγμα **HYPERDESMO-ACCELERATOR-3000A** με ένα ηλεκτρικό mixer.

Αναλογία:

HYPERDESMO/ACCELERATOR 3000A: 25kg/1kg

HYPERDESMO LV/ACCELERATOR 3000A: 25kg/1,5kg

Στη συνέχεια εφαρμόστε όπως το κανονικό **HYPERDESMO®**

Το μίγμα **HYPERDESMO-ACCELERATOR-3000A** πρέπει να εφαρμοστεί αμέσως.

Χρόνος εργασιμότητας: 30'

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Μεταλλικό δοχείο 1kg. Το προϊόν κυκλοφορεί και σε μορφή 100% στερεών ως **ACCELERATOR 3000**.

ACCELERATOR-3000A

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

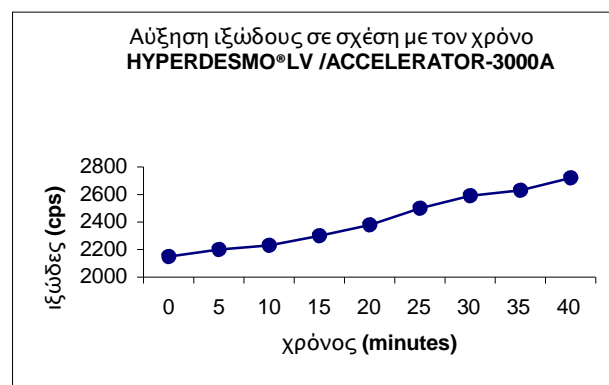
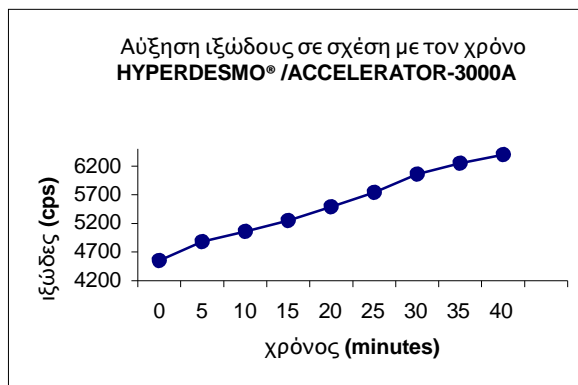
Το **ACCELERATOR-3000A** μπορεί να διατηρηθεί περίπου 12 μήνες σε κλειστές συσκευασίες σε θερμοκρασία $\pm 20^{\circ}\text{C}$, σε ξηρό μέρος.

Να φυλάσσετε μακριά από παιδιά.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ACCELERATOR 3000A

ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΜΕΘΟΔΟΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ
Όψη	-	-	Υγρό διαφανές εύφλεκτο
Ειδικό βάρος	gr/cm ³	ASTM D1475/DIN 53217/ISO 2811, σε 20 ⁰ C	0,90-1,00

ΣΧΕΣΗ ΧΡΟΝΟΥ ΕΡΓΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ/ΙΞΩΔΟΥΣ



ΟΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟΝ ΤΡΟΠΟ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΠΑΡΕΧΟΝΤΑΙ ΧΩΡΙΣ ΚΑΜΙΑ ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΘΩΣ ΟΙ ΜΕΘΟΔΟΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΠΟΙΚΙΛΛΟΥΝ ΑΠΟ ΠΕΛΑΤΗ ΣΕ ΠΕΛΑΤΗ ΚΑΙ ΔΕΝ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΕΛΕΓΧΘΟΥΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ. ΠΡΟΤΙΝΕΤΑΙ ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ. ΣΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΑΣ ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ.

