



ACCELERATOR-3000A

DESCRIZIONE

ACCELERATOR-3000A è un acceleratore di polimerizzazione ad alta tecnologia specificamente progettato per HYPERDESMO®, HYPERDESMO®-CLASSIC, HYPERDESMO®-LV e HYPERDESMO®-S. Questo prodotto è stato formulato per ottenere il miglior rapporto tra pot-life e velocità di polimerizzazione. Oltre a migliorare il tempo di essiccazione dei prodotti della gamma HYPERDESMO®, aumenta le proprietà meccaniche, la durezza e la resistenza chimica del rivestimento.

CARATTERISTICHE & BENEFICI

- Accelerazione dell'indurimento dei prodotti della gamma HYPERDESMO®, in particolare durante l'inverno (basse temperature e umidità).
- Eliminazione di bolle e altri difetti superficiali.
- Possibilità di applicazione di strati spessi.
- Aumento sostanziale della tissotropia (favorisce l'applicazione su substrati verticali).
- Miglioramento generale delle proprietà meccaniche della membrana HYPERDESMO®.
- Non tossico

APPLICAZIONE

Prima dell'applicazione, agitare il secchio contenente ACCELERATOR-3000A. Versare il contenuto del secchio in quello contenente HYPERDESMO®, HYPERDESMO®-CLASSIC, HYPERDESMO®-LV o HYPERDESMO®-S. Mescolare accuratamente con un miscelatore elettrico a bassa velocità e applicare immediatamente.

Rapporti di miscelazione:

HYPERDESMO®/ ACCELERATOR-3000A: 25 kg: 1 kg
HYPERDESMO®-CLASSIC / ACCELERATOR-3000A: 25 kg: 0,5 kg
HYPERDESMO®-LV/ ACCELERATORE-3000A: 25 kg: 1 kg
HYPERDESMO®-S/ ACCELERATORE-3000A: 25 Kg: 0,250 kg

Pot life 25 min a 25 °C.

CONFEZIONE

Secchi di acciaio da 1 kg, 0,5 kg e 0,25 kg.

Come **ACCELERATOR-3000A** è disponibile anche un **ACCELERATOR-3000** senza solventi.

DATA DI SCADENZA

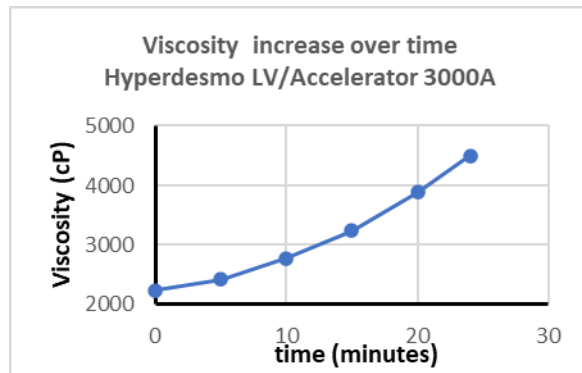
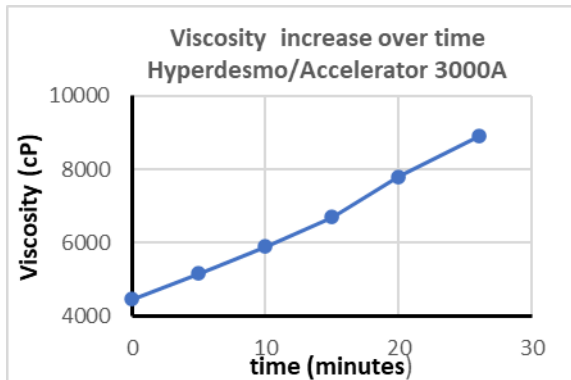
ACCELERATOR-3000A può essere conservato per almeno 12 mesi nei secchi originali non aperti a una temperatura di 5 °C - 25 °C in luoghi asciutti.
Quando si apre un secchio, cercare di utilizzarlo immediatamente.
Tenere fuori dalla portata dei bambini

ACCELERATOR-3000A

SPECIFICHE TECNICHE

PROPRIETA'	UNITA'	METODO	SPECIFICHE
Aspetto	-	-	Liquido trasparente, infiammabile
Peso specifico	gr/cm ³	ASTM D1475 / DIN 53217 / ISO 2811, at 20°C	0.90-1.00

RAPPRESENTAZIONE GRAFICA



NONE OF OUR PUBLISHED INSTRUCTIONS AND SPECIFICATIONS, IN WRITING OR OTHERWISE, ARE BINDING EITHER IN GENERAL OR WITH RESPECT TO ANY THIRD PARTY RIGHTS, OR DO THEY RELIEVE INTERESTED PARTIES OF THEIR DUTY TO SUBJECT THE PRODUCT TO AN ADEQUATE EXAMINATION OF ITS SUITABILITY. IN NO EVENT WILL ALCHIMICA S.A. BE RESPONSIBLE FOR DAMAGES OF ANY NATURE, WHATSOEVER, RESULTING FROM THE USE OF OR RELIANCE UPON INFORMATION OR THE PRODUCT TO WHICH INFORMATION REFERS. ALCHIMICA S.A. RESERVES THE RIGHT TO CHANGE AT ANY TIME THE PROPERTIES OF ITS PRODUCTS. PLEASE REFER TO THE CURRENT VERSION OF THE TECHNICAL DATA SHEET, AVAILABLE FROM OUR WEB SITE WWW.ARCHETRYPERDESMO.IT

