

ACCELERATOR-3000A

OPIS PROIZVODA

ACCELERATOR-3000A je visoko tehnološki dizajniran proizvod koji je razvijen za **HYPERDESMO®**, **HYPERDESMO® - CLASSIC**, **HYPERDESMO®-LV** i **HYPERDESMO®-S** asortiman proizvoda. Ovaj proizvod je formuliran da se postigne najbolji odnos između otvorenog vremena ugradnje i brzine sušenja. Osim što poboljšava vrijeme sušenja **HYPERDESMO®** asortimana proizvoda, isto tako poboljšava mehaničke karakteristike, tvrdoću i kemijsku otpornost membrane.

KARAKTERISTIKE I PREDNOSTI

- Ubrzava sušenje **HYPERDESMO®** asortimana proizvoda pogotovo tijekom zimskih mjeseci (niska temperatura i vlažnost).
- Eliminira stvaranje mjehurića i ostalih nepravilnosti membrane.
- Mogućnost nanošenja debelog sloja.
- Značajno povećanje tiksotropije membrane (olakšava aplikaciju na vertikalnim podlogama).
- Značajno poboljšanje mehaničkih svojstava finalne **HYPERDESMO®** membrane.
- Proizvod nije toksičan.

APLIKACIJA

Prije aplikacije, promiješajte kanticu **ACCELERATOR-3000A**. Izlijte sadržaj kantice u posudu sa: **HYPERDESMO®**, **HYPERDESMO®-CLASSIC**, **HYPERDESMO®-LV** ili **HYPERDESMO®-S** proizvodom. Dobro promiješajte koristeći mikser s malim brojem okretaja i odmah nanesite na podlogu.

Omjeri miješanja:

HYPERDESMO®/ACCELERATOR-3000A:

25kg/1kg

HYPERDESMO® - CLASSIC/ACCELERATOR-3000A: 25kg/0,5kg

HYPERDESMO®-LV/ACCELERATOR-3000A: 25kg/1kg

HYPERDESMO®-S/ACCELERATOR-3000A: 25kg/0,25kg

Otvoreno vrijeme ugradnje 30 min pri 25 °C.

PAKIRANJE

1 kg, 0,50 kg, 0,25 kg

ACCELERATOR-3000A je bez otapala, isto tako možete koristiti **ACCELERATOR-3000** koji sadrži otapala.

ROK TRAJANJA

Minimalno 12 mjeseci u neotvorenoj ambalaži, čuvati na suhom i pri temperaturi od 5-25 °C. Jednom otvoreno pakiranje upotrijebite čim prije.

PREDOSTROŽNOST

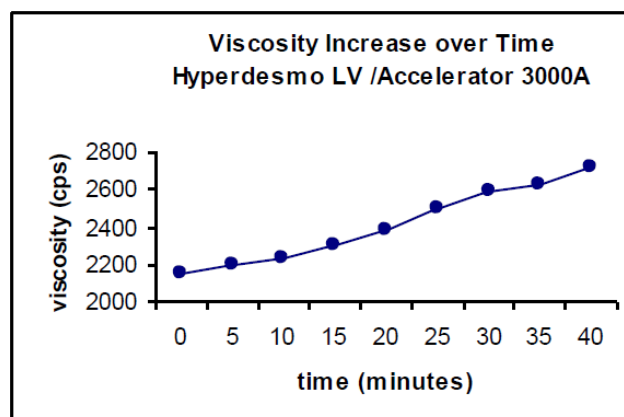
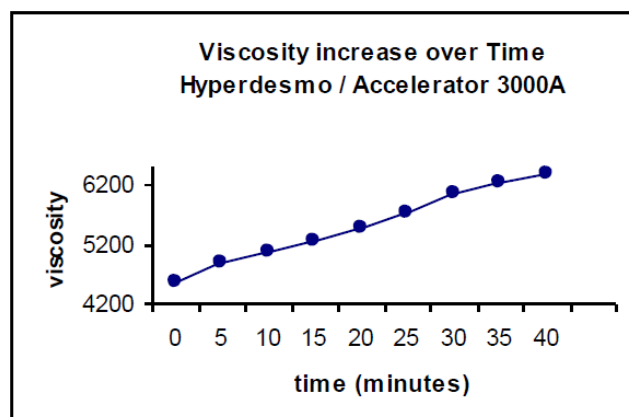
Proizvod sadrži volatilna zapaljiva otapala. Koristiti u dobro ventiliranim prostorima, daleko od otvorenog plamena. Zabranjeno pušenje prilikom upotrebe. U zatvorenom prostoru koristiti ventilatore i maske sa aktivnim ugljikom. Imajte na umu da su otapala teža od zraka pa se zadržavaju blizu poda. MSDS (Material Safety Data Sheet) je dostupan po zahtjev.

ACCELERATOR-3000A

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

SOJSTVA	JEDINICE	METODA	SPECIFIKACIJA
Izgled	-	-	Transparentna, zapaljiva tekućina
Specifična težina	gr/cm ³	ASTM D1475 / DIN 53217 / ISO 2811, pri 20°C	0.9 – 1.0

GRAFIČKI PRIKAZ OTVORENOG VREMENA UGRADNJE



NIJEDNA NAŠA OBJAVLJENA UPUTSTVA I SPECIFIKACIJE, U PISANOM ILI DRUGOM OBLIKU, NE OBVEZUJE OPĆENITO ILI U VEZI S BILO KAKVIM PRAVIMA TREĆIH STRANA ILI NE OSLOBAĐA ZAINTERESIRANE STRANE OD NJIHOVE DUŽNOSTI DA PROIZVOD PODVRGNU ODGOVARAJUĆOJ PROVJERI NJEGOVE PRIKLADNOSTI. NI U KOJEM SLUČAJU ALCHIMICA S.A. NEĆE BITI ODGOVORNA ZA BILO KAKVU ŠTETU KOJA JE NASTALA UPORABOM ILI OSLANJANJEM NA INFORMACIJE ILI PROIZVOD NA KOJI SE INFORMACIJE ODOSE.

