



Technický list výrobku **CONTASOL 4924 EN**

Datum vydání: 19. 2. 2015

Specifikace:

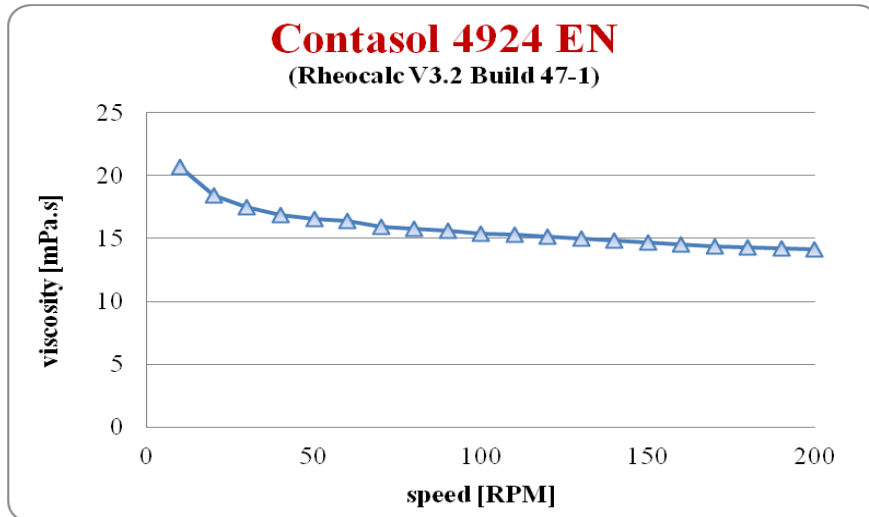
Termoreaktivní akrylátový disperzní polymerní systém s enkapsulovanými antimikrobiálními substancemi, určený pro textilní aplikace, APEO free.

Vzhled:

Nízkoviskózní kapalina, mléčně bílá, zakalená.

Fyzikální vlastnosti:

Parametry specifikace		MJ	Hodnota
Sušina (105°C/1h.)	ČSN EN ISO 3251	%	38-42
pH (23°C)	ČSN 64 9004 (ISO 1148)	~	5,5-7,5
Konzistence (pohárek DIN4)	ČSN EN ISO 2431	s	14-19
Typové ukazatele		MJ	Hodnota
Minimální filmotvorná teplota	ČSN 64 9006	°C	1
Tg (metodou DSC)	-	°C	- 16
Viskozita Brookfield (S2, 50 RPM, 23°C)	ČSN ISO 2555	mPa.s	750 max.



Aplikační vlastnosti:

- dobrá odolnost k vodě a organickým rozpouštědlům (zesítný film při teplotě ~140°C)
- výrazná flexibilita lakového filmu
- enkapsulované antimikrobiální substance

Hlavní aplikace:

- pojivový a zátěrový systém pro textilní aplikace se zvýšenou odolností proti povětrnosti a mikrobiálnímu napadení

Nanášení:

Impregnace máčením



SYNPO, akciová společnost
S. K. Neumanna 1316
532 07 Pardubice - Zelené Předměstí

Čištění zařízení:

Nanášecí zařízení, náradí a pracovní pomůcky je nutné ihned po skončení práce umýt vodou.

Bezpečnost a hygiena práce:

CONTASOL 4924 EN není látkou hořlavou.

Při zachování běžných pravidel osobní hygieny nepředstavuje žádné výrazné riziko.

Nátěr není určen pro přímý styk s potravinami a pitnou vodou.

Zneškodnění odpadu:

Po spotřebování a zaschnutí nátěrové hmoty je možno plastový nebo kovový obal likvidovat jako ostatní odpad nebo odložit na místo určené obcí k ukládání odpadu.