

CONAP® AD-6408

Polyurethane

Cytec Industries Inc.

Описание материалов:

CONAP AD-6408 is a two-component polyurethane system formulated for filter sealant applications.

CONAP AD-6408 exhibits superior penetration of filter media substrates and is based on components that are FDA and NSF approvable.

Главная Информация		
Используется	Герметики	
Рейтинг агентства	FDA пищевой контакт, неуказанный рейтинг NSF неуказанный рейтинг	
Внешний вид	Янтарь	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес		
-- 1	1.01	g/cm ³
-- 2	1.13	g/cm ³
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость дюрометра (Shore D)	40	
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения
Tensile Stress (100% Strain)	17.0	MPa
Прочность на растяжение	19.3	MPa
Удлинение при растяжении (Break)	110	%
Tear Strength	33.1	kN/m
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения
Компоненты термокомплекта		
Hardener	Mix Ratio by Weight: 90	
Resin	Mix Ratio by Weight: 100	
Терморегулирующая вязкость (25°C)	10000	cP

NOTE		
1.	Hardener	
2.	Resin	

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

