

KOPLA PP KPT1020

Минеральный

Polypropylene

KOPLA Co., Ltd.

Описание материалов:

KOPLA PP KPT1020 is a Polypropylene material filled with mineral. It is available in Asia Pacific.

Important attributes of KOPLA PP KPT1020 are:

Flame Rated

Good Dimensional Stability

Warp Resistant

Typical application of KOPLA PP KPT1020: Automotive

Главная Информация	
UL YellowCard	E217777-101549453
Наполнитель/армирование	Минеральный
Характеристики	Хорошая стабильность размеров Низкий уровень защиты
Используется	Панель автомобильного инструмента Автомобильная крышка под капот

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.06	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток (3.18 mm)	0.90 to 1.4	%	ASTM D955
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	102		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield, 23°C)	37.8	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	25	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	2840	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (23°C)	55.9	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	49	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, Unannealed	143	°C	
1.8 MPa, Unannealed	85.0	°C	
Температура плавления	163	°C	
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	

Огнестойкость

HB

UL 94

* 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



WeChat