

## Hifax CA 1110 G4 LS BLACK

11% тальк

Polypropylene Copolymer

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

"Hifax" CA 1110 G4 LS is a high melt flow, 10% mineral filled, UV stabilised high impact polypropylene copolymer. The grade has been specifically designed for moulding large complex parts that require high impact strength as well as good stiffness. This product has a base UV stabisation and very good aesthetics and is designed for painted applications only. Shrinkage is lower (LS = low shrinkage) compared to Hifax CA 1110 G4. This grade is available in custom colour, pellet form.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Минеральный, 10% наполнитель по весу		
Добавка	UV Stabilizer		
Характеристики	<p>Хорошая жесткость</p> <p>Хорошая поверхность</p> <p>Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению</p> <p>Высокий поток</p> <p>Высокая ударопрочность</p> <p>Сополимер удара</p> <p>Низкая усадка</p> <p>Нетоксичный</p> <p>Соленая вода/спрей</p>		
Используется	<p>Автомобильный бампер</p> <p>Автомобильные внешние части</p>		
Внешний вид	<p>Черный</p> <p>Доступные цвета</p>		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.980	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	14	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	18.0	MPa	ISO 527-2
Флекторный модуль	1150	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность			ISO 180/1A

-30°C	4.7	kJ/m <sup>2</sup>
-20°C	5.5	kJ/m <sup>2</sup>
23°C	45	kJ/m <sup>2</sup>

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	73.0	°C	ISO 75-2/B
Викат Температура размягчения	118	°C	ISO 306/A50

\* 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

