

FORWARD

NEW

**GB** *max* **4.0**  
GOOD BALANCE

ВИБРОДЕМПФІРУЮЩИЙ  
МАТЕРІАЛ



Как  
ОН  
ВООБЩЕ  
ПОЯВИЛСЯ?

РЫНОК  
НЕ СМОГ СРАЗУ  
ОТКАЗАТЬСЯ ОТ  
GB 4

(проблемы с качеством  
фольги при выпуске)

Поэтому  
СОВМЕСТНО С  
ТЕХНОЛОГАМИ, БЫЛО  
ПРЕДЛОЖЕНО

**ВЫПУСТИТЬ**

Новый

**МАТЕРИАЛ,**

ТОЛЩИНОЙ  
**4 ММ,**  
**С ДРУГИМ**  
ЛИЦЕВЫМ ПОКРЫТИЕМ,  
КОТОРЫЙ БЫ  
СОХРАНЯЛ ФУНКЦИОНАЛ  
ПРЕДЫДУЩЕГО  
ПРОДУКТА.



Есть

# ОТЛИЧИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ

МАТЕРИАЛ  
НОВОГО  
ПОКОЛЕНИЯ  
**GB 4.0** *max*

1 **ЛИЦЕВОЕ ПОКРЫТИЕ** **SOFT**

2 **ДВОЙНОЙ ПОЛИМЕРНЫЙ СЛОЙ**



## ЭФФЕКТИВНОСТЬ:

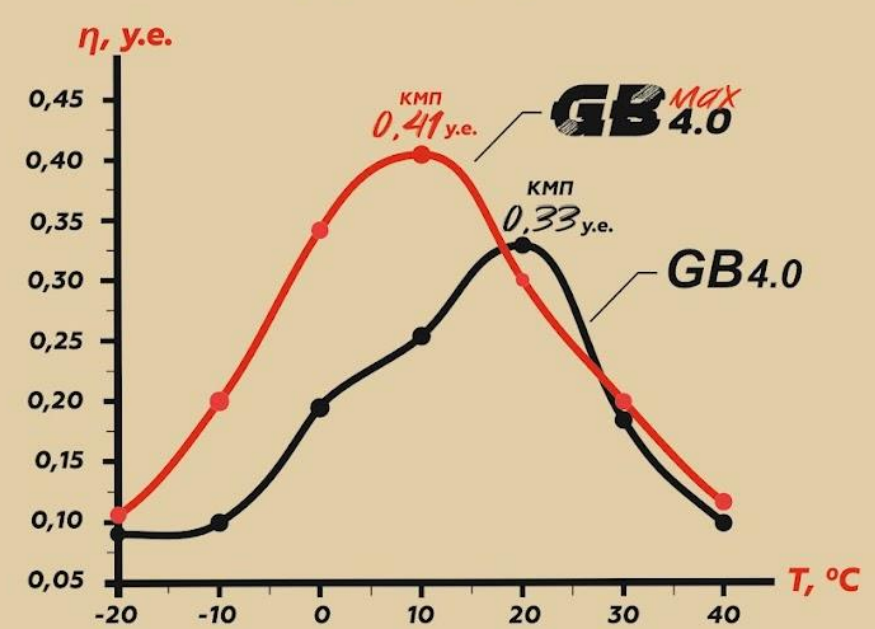
Благодаря уникальной конструкции (два полимерных слоя) новый материал GB 4.0-таx обладает высоким уровнем вибропоглощения, т.е. эффективно снимает вибрацию с кузова автомобиля.



## КМП:

Двойная полимерная конструкция позволяет материалу быть высокоэффективным в широком диапазоне температур, а максимальное значение КМП приходится на среднегодовую температуру в России (+10 °C).

График





## **ПРОЧНОСТЬ:**

Новое покрытие надежно армирует поверхностный слой материала, придавая всей конструкции высокую прочность.



## **ПЛАСТИЧНОСТЬ:**

Несмотря на прочностные свойства, новый материал обладает особой пластичностью. Благодаря этому GB 4.0-мах легко монтируется на сложные поверхности.



## **ТЕРМОСТОЙКОСТЬ:**

Оба полимерных слоя подобраны технологами не случайно. Каждый обладает особыми характеристиками. Но именно их совместное использование делает новый материал уникальным. Благодаря двойной конструкции материал GB 4.0-мах одновременно демонстрирует свойства теплостойкости и морозостойкости.



## **БЕЗОПАСНОСТЬ И УДОБСТВО**

Верхний слой материала приятен на ощупь, легко кроится, полностью исключает возможность повреждения рук при установке шумоизоляции.

МАТЕРИАЛ  
НОВОГО  
ПОКОЛЕНИЯ

# GOOD BALANCE **max** GB 4.0

