

2x
быстрее

Проектирование
и монтаж
утепления фасадов



FASROCKmax

двухплотностная плита для утепления фасадов



Эффективные
решения для
профессионалов

ROCKWOOL®
НЕГОРЮЧАЯ ИЗОЛЯЦИЯ

FASROCK max

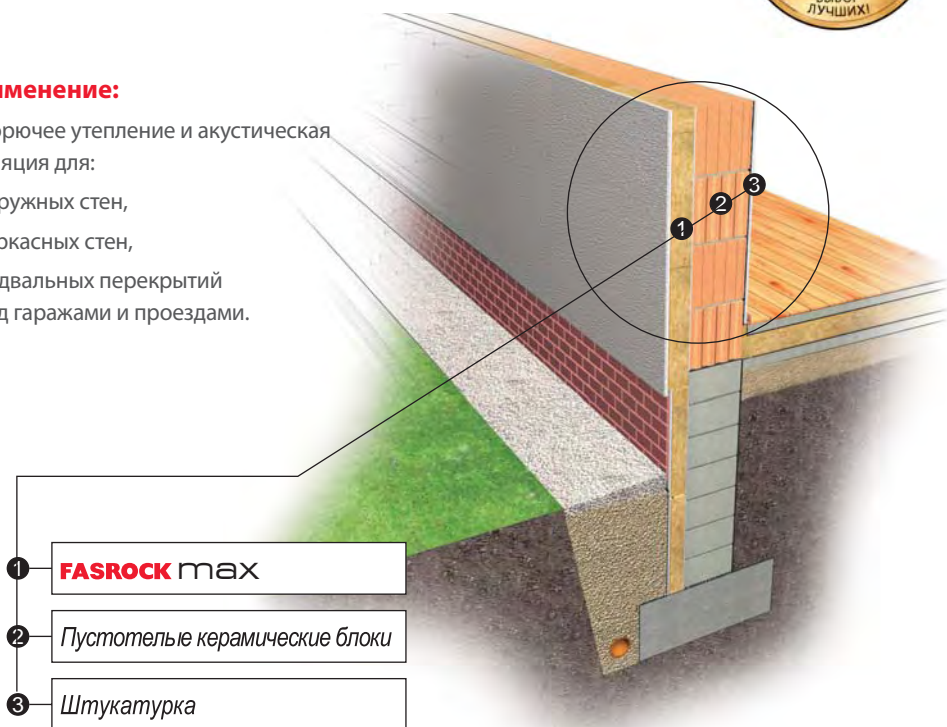
двухплотностная плита для утепления фасадов



Применение:

Негорючее утепление и акустическая изоляция для:

- наружных стен,
- каркасных стен,
- подвальных перекрытий над гаражами и проездами.



- 1 FASROCK max
- 2 Пустотелые керамические блоки
- 3 Штукатурка

Стандартные размеры:

длина	1000 мм
ширина	500 мм
толщина	80-180 мм

Технические характеристики:

для толщ. > 100 мм теплопроводность $\lambda_{расч}$	0,037 [Вт/м °С]
для толщ. 80-100 мм теплопроводность $\lambda_{расч}$	0,039 [Вт/м °С]
плотность	100 кг/м ³
классификация по горючести	НГ – изделие негорючее