

# Продукты для Вентилируемых Фасадов

Производитель	Продукт	Воздухопроницаемость	Теплопроводность, $\lambda_B$	Прочность на отрыв слоев, кПа	Плотность, кг/м <sup>3</sup>
RW	ВЕНТИ БАТТС	<b>25</b>	39	4	90±10%
ТЕХНО	ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА	30	39	6	81-99
PAROC	WAS 25	<b>25</b>	<b>38</b>	<b>7</b>	80±10%
ИЗОВОЛ	СТ-90	30	39	6	90±13
DiROCK	ВЕНТ ФАСАД В	30	41	4	82-100
RW	ВЕНТИ БАТТС ОПТИМА	<b>30</b>	38	3	75±10%
ТЕХНО	ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ	35	38	5	80±8
PAROC	WAS 35	35	38	5	70±10%
RW	ВЕНТИ БАТТС Д	30	38	4	90/45
RW	ВЕНТИ БАТТС Д ОПТИМА	35	40	3	80/37
RW	ВЕНТИ БАТТС Н	<b>50</b>	<b>40</b>		37±10%
ТЕХНО	ТЕХНОВЕНТ Н	-	<b>40</b>		36±4
PAROC	WAS 120	120	41		30±10%
ИЗОВОЛ	Л-35	110	41		35±10
DiROCK	ВЕНТ ФАСАД Н	65	42		35-47
RW	ВЕНТИ БАТТС Н ОПТИМА	<b>60</b>	41		32±10%
ТЕХНО	ТЕХНОЛАЙТ ЭКСТРА	-	41		34(+4/-8)
PAROC	EXTRA	120	41		30±10%
ИЗОВОЛ	Л-25	130	42		25±10
DiROCK	ЛАЙТ	100	42		34(+7/-3)

# Продукты для Штукатурных Фасадов

Производитель	Продукт	Теплопроводность, $\lambda_B$	Прочность на отрыв слоев, кПа	Плотность, кг/м <sup>3</sup>
RW	ФАСАД БАТТС ОПТИМА	41	15	110±10%
ТЕХНО	ТЕХНОФАС ЭФФЕКТ	41	15	131±6
ТЕХНО	ТЕХНОФАС ОПТИМА	41	15	120±10
ТЕХНО	ТЕХНОФАС СТАНДАРТ ЛАЙТ	41	15	95±10
PAROC	Linio 15	40	15	90±10%
ИЗОВОЛ	Ф-100	41	15	100±10
RW	ФАСАД БАТТС Д ОПТИМА	40	18	170/86
PAROC	Linio 18	40	18	100±10%
ИЗОВОЛ	Ф-120	40	17	120±10
RW	ФАСАД БАТТС ЭКСТРА	42	20	130±10%
PAROC	Linio 20	42	20	115±10%
ИЗОВОЛ	Ф-150	42	20	150±15
RW	ФАСАД БАТТС Д ЭКСТРА	42	20	180/102
RW	ФАСАД БАТТС БАЛКОН	42	10	95±10%
ТЕХНО	ТЕХНОФАС ДЕКОР	41	12	110±10
PAROC	Linio 10	40	10	80±10%