

Область применения теплоизоляции ISOROC, ROCKWOOL, ТехноНИКОЛЬ

	Мансарда, перегородки, легкие стены, межэтажные перекрытия	Вент. фасад, изоляция стен и др.	Нижний кровельный теплоизоляционный слой	Однослойный кровельный теплоизоляционный слой	Верхний кровельный теплоизоляционный слой	Штукат. фасад толстая штукатурка	Штукат. фасад тонкая штукатурка	Звукоизоляция полов
ISOROC								
Изолайт-Л	■							
Изолайт	■							
Изовент		■						
Изовент Л		■						
Изофлор								■
Изорурф Н			■					
Изорурф НЛ			■					
Изорурф				■				
Изорурф В					■			
Изофас 110						■		
Изофас 140							■	
ROCKWOOL								
Лайт Баттс	■							
Кавити Баттс	■							
Венти Баттс Н		■						
Венти Баттс В		■						
Венти Баттс		■						
Рурф Баттс Н			■					
Рурф Баттс				■				
Рурф Баттс В					■			
Пластер Баттс						■		
Фасад Баттс							■	
Флор Баттс								■
ТЕХНОНИКОЛЬ								
ТехноЛайт	■							
ТехноБлок	■							
ТехноВент		■						
ТехноРурф Н30			■					
ТехноРурф				■				
ТехноРурф В60					■			
ТехноФас							■	
ТехноФлор								■

Продажа и маркетинг :

тел/факс 8(495) 223-95-05

ООО ГК «ТЕПЛОСИЛА»

Технические характеристики теплоизоляции ISOROC, ROCKWOOL, ТЕХНОНИКОЛЬ

Материал	Плотность кг/м ³	Теплопроводность, Вт/мК	Прочность на сжатие, кПа	Прочность на отрыв слоев кПа	Размеры	Толщины	Горючесть
ISOROC							
Изолайт-Л	40	0,036	-	-	1000x600	50-150	НГ
Изолайт	50	0,038	-	-	1000x500	50-150	НГ
Изовент	90	0,036	20	4	1000x600	50-150	НГ
Изовент-Л	80	0,036	10	3	1000x600	50-200	НГ
Изофлор	110	0,038	25	4	1000x600	50-150	НГ
Изоруф Н	130	0,039	35	10	1000x600	50-150	НГ
Изоруф НЛ	115	0,038	30	7,5	1000x600	50-150	НГ
Изоруф	150	0,039	50	12	1000x600	50-150	НГ
Изоруф В	175	0,041	65	15	1000x600	40	НГ
Изофас 110	110	0,037	25	5	1000x600	50-140	НГ
Изофас 140	140	0,037	45	15	1000x600	50-200	НГ
ROCKWOOL							
Лайт Баттс	37	0,036	-	-	1000x600	50-200	НГ
Кавити Баттс	45	0,035	-	-	1000x600	50-200	НГ
Вентли Баттс Н	40	0,036	-	-	1000x600	50-200	НГ
Вентли Баттс В	90	0,036	20	-	1000x600	50-200	НГ
Вентли Баттс	90	0,037	20	4	1000x600	40-200	НГ
Руф Баттс Н	115	0,039	35	7,5	1000x600	40-200	НГ
Руф Баттс	160	0,040	60	12	1000x600	40-200	НГ
Руф Баттс В	190	0,038	70	12	1000x600	40,50	НГ
Пластер Баттс	90	0,036	-	4	1000x600	40-180	НГ
Фасад Баттс	145	0,037	45	15	1000x600	40-200	НГ
ТЕХНОНИКОЛЬ							
ТехноЛайт «Экстра»	34 (+4)	0,038	30	-	1200x600	40-200	НГ
ТехноЛайт « Оптима»	38 (+4)	0,035	30	-	1200x600	30-200	НГ
ТехноБлок «Стандарт»	45 (+5)	0,036	10	-	1200x600	30-200	НГ
ТехноБлок « Оптима»	55 (+5)	0,036	8	-	1200x600	30-200	НГ
ТехноВент «Стандарт»	80	0,035	10	3	1200x600	30-200	НГ
ТехноВент « Оптима»	90	0,036	12	5	1200x600	30-200	НГ
ТехноВент «Проф»	100	0,037	15	8	1200x600	30-200	НГ
ТехноРуф Н30	100	0,039	30	-	1200x600	50-200	НГ
ТехноРуф	140	0,039	45	10	1200x600	60-110	НГ
ТехноРуф В60	180	0,038	60	15	1200x600	40,50	НГ
ТехноФас	145	0,038	45	15	1200x600	40-150	НГ
ТехноФлор «Грунт»	90	0,036	12	-	1200x600	40-150	НГ
ТехноФлор «Стандарт»	110	0,037	25	-	1200x600	20-50	НГ

Продажа и маркетинг :

тел/факс 8(495) 223-95-05

ОООТК «ТЕПЛОСИЛА»