

ТАБЛИЦА ПО ВЫБОРУ ПЛЕНОК ТЕХНОНИКОЛЬ

			Скатная кровля						Стены		Перекрытия				Балкон	
			Утепленная			Не утепленная			По деревянно-му каркасу	Фасад по каменному основанию	Полы по деревянным лагам	Полы по бетонным плитам	Для холодного чердака	Меж-этажные		
			Металло-черепица	Битумная черепица	Композитная черепица	Металло-черепица	Битумная черепица	Композитная черепица								
Премиум	Диффузионные мембраны	АЛЬФА ТОП	●	●	●	○	○	○	○	○	○	—	○	—	—	
		АЛЬФА ВЕНТ ТПУ УЛЬТРА	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	—	○	—	—
		АЛЬФА ВЕНТ ТПУ 150/130	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	—	○	—	—
		АЛЬФА ВЕНТ 180	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	—	○	—	—
		АЛЬФА ВЕНТ 150				●	●	●	○	○	○	○	—	○	—	—
		АЛЬФА ВЕНТ 130				●	●	●	●	●	○	○	—	●	—	—
		АЛЬФА ВЕНТ 110				●	●	●	●	●	●	●	—	●	—	—
	Паро-изоляция	АЛЬФА БАРЬЕР 4.0	●	●	●	—	—	—	●	—	○	—	●	○	○	○
		АЛЬФА БАРЬЕР 3.0	●	●	●	—	—	—	●	—	●	●	●	○	●	●
		АЛЬФА БАРЬЕР 2.0	○	○	○	—	—	—	○	—	●	●	○	●	○	○
		АЛЬФА БАРЬЕР 1.0	●	●	●	—	—	—	●	—	●	●	●	○	○	○
Гидро-изоляция	АЛЬФА БАРЬЕР АНТИКОНДЕНСАТ	—	—	—	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	
Стандарт	Диффузионные мембраны	ISOBOX AS	●	●	●	●	●	●	●	●	○	—	●	—	—	
		ISOBOX AM	○	○	○	●	●	●	●	●	○	—	●	—	—	—
	Ветро-влаго-защита	ISOBOX A	—	—	—	—	—	—	○	○	●	—	●	—	—	—
		ISOBOX D	●	●	●	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●	●
	Паро-изоляция	ISOBOX C	○	○	○	—	—	—	○	—	●	○	○	○	●	○
		ISOBOX B	○	○	○	—	—	—	○	—	○	○	○	○	●	○
		ISOBOX ТЕРМО	●	●	●	—	—	—	●	—	○	○	●	○	○	○

●-рекомендуется использовать в качестве основного варианта
 ○-рекомендуется использовать в качестве альтернативного варианта
 "—" - не применяется