

Асортимент інфрачервоних плівок HEAT PLUS (пр-во Пд. Корея) High End -наївищий клас якості	Застосування:	Модель	Розміри Ш(м)ХТ(мм)ХД(м)	Вага, кг/рулон	Потужність, Вт/м.п.	Потужність, Вт/кв.м.	Макс. температура поверхні, С	РРЦ, грн
Тепла підлога HEAT PLUS STANDART. Для добре теплоізольованих приміщень з низькими тепловтратами. Під легкі підлогові покриття.								
	1. Тепла підлога HEAT PLUS Standart ідеальна в експлуатації під ламінат, ковролін, лінолеум, плитку ПВХ. Максимальна температура 35 С при ідеальному утепленні приміщення і відсутності тепловтрат. При використанні терморегулятора Heat Plus максимальна температура нагріву обмежиться 28 С, а тривалість первинного нагріву приміщення на кожні + 5С складе 20-30 хвилин, що є безпечним температурним режимом для перерахованих вище поверхонь.	HP-SPN-310-120	1,0x0,338x100	48	120	120	28-35	314,00
		HP-SPN-308-96	0,8x0,338x100	38	96	120	28-35	251,00
		HP-SPN-306-72	0,6x0,338x100	31	72	120	28-35	188,00
		HP-SPN-310-150	1,0x0,338x100	48	150	150	28-45	314,00
		HP-SPN-308-120	0,8x0,338x100	38	120	150	28-45	251,00
		HP-SPN-305-75	0,5x0,338x100	26	75	150	28-45	157,00
		HP-SPN-304-60	0,4x0,338x100	21	60	150	28-45	немає в наявності
Тепла підлога і система опалення HEAT PLUS STANDART. Для приміщень з високими тепловтратами. Під стяжку і легкі підлогові покриття								
	РТС - це матеріал, електричний опір якого на певній ділянці діапазону робочих температур зростає зі збільшенням його температури. Таким чином, в даній плівці реалізована ця важлива особливість - функція саморегулювання електричної потужності, яка знижується в слідстві збільшення опору при підвищенні температури нагріву.	HP-PTC-305-110 (з ефектом саморегуляції)	0,5x0,338x100	26	110	220	40-50	171,00
	1. Ідеально підходить для сирих приміщень, а також для приміщень з високими тепловтратами: чи не утеплені бетонні стіни, старі віконні рами, щілини і протяги; 2. За рахунок високої потужності дану плівку рекомендується використовувати під стяжку з подальшим укладанням будь-якого виду підлогового покриття, наприклад мармуру, кераміки і т.д. 3. Більш швидкий прогрів приміщення.	HP-SPN-310-220	1,0x0,338x100	48	220	220	40-50	314,00
		HP-SPN-308-180	0,8x0,338x100	38	180	220	40-50	251,00
		HP-SPN-305-110	0,5x0,338x100	26	110	220	40-50	157,00
	Найвужча по ширині плівка з представлених аналогів в Україні. Ідеально підходить для приміщень з високими тепловтратами. За рахунок параметрів ширини і потужності даний продукт можна використовувати для нагріву підвіконь, дзеркал, укосів, вузьких ніш і т.д.	HP-SPN-302-12	0,2x0,338x100	15	12	60	25-30	103,00
		HP-SPN-303-67	0,3x0,338x150	24	67	220	40-56	143,00
Тепла підлога і система опалення HEAT PLUS PREMIUM. Для приміщень з інтенсивним трафіком (БЦ, ТЦ та ін.)								
	1. Прогрівання по всій площі плівки; 2. Найбільш високий клас зносостійкості. Ідеально підходить для офісів і інших приміщень з інтенсивним трафіком; 3. Підходить для монтажу під плитку.	HP-APN-405-110 gold/silver	0,5x0,6x100	33	110	220	40-50	342,00
		HP-APN-410-180 silver	1,0x0,5x75	50	180	180	40-45	немає в наявності
		HP-APN-410-150 silver	1,0x0,5x75	50	150	150	35-45	немає в наявності
Тепла підлога і система опалення HEAT PLUS SAUNA. Надпотужна багатофункціональна плівка. Застосовується в побути та промисловості								
	1. У побути застосовується в напівзакритих приміщеннях різного призначення: торгових і виставкових павільйонах, для обігріву легких споруд закритого типу: веранд, літніх кухонь, альтанок, будівельних вагончиків, наметів тощо. 2. Плівка також може виконувати функцію антиобледеніння і замерзання; 3. Є можливість установки на стелю, стіни. 4. У промисловості використовується для обігріву будь-яких об'єктів, сушки деревини, бетону, для контактної сушіння лакофарбових поверхонь та ін. 5. У Сельков господарстві застосовують для: сушки фруктів, овочів, зернових культур. 6. Чи може застосовуватися для обладнання інфрачервоних сауен.	HP-SPN-305-225 sauna	0,5x0,338x100	26	225	450	70-80	200,00
		HP-SPN-306-300 sauna	0,6x0,338x100	31	300	500	70-90	239,00
		HP-APH-410-400 sauna	1,0x0,5x75	50	400	400	60-70	855,00
		HEAT PLUS PREMIUM. Розроблено на замовлення компанії SAMSUNG. HP-APH-403-270 sauna khaki	0,3x0,4x75	15	310	1033	>100	570,00
HEAT PLUS STANDART. Багатоцільова автомобільна плівка								
	Автомобільна плівка застосовується для розігріву баків і фільтрів дизельних автомобілів, для обігріву сидінь, для переобладнання автомобілів, для рівномірного опалення вантажних кузовів, причепів, напівпричепів, автобусів, мікроавтобусів та ін. Працює від автомережі, генератора, акумулятора або будь-якого іншого джерела постійного струму (12 - 48 В).	HP-DC-12V-30cm (50,70w/m)	0,3x0,338x80	18	50	170	35-45	399,00