

XPS ТЕХНОПЛЕКС

Універсальна теплоізоляція

Екструзійний пінополістирол



Утеплення підлоги, стін, стелі, балкона



ТЕПЛОЗБЕРЕЖЕННЯ

Має низьку теплопровідність і захищає від втрати тепла



МАЄ МІНІМАЛЬНЕ ВОДОПОГЛИНАННЯ

Практично не вбирає вологу, не набухає і не руйнується



ВИСОКА МІЦНІСТЬ

Відмінне рішення для утеплення підлоги



ДОВГОВІЧНИЙ

Прослужить не менше 50 років і не потребує заміни. Утепли балкон раз і назавжди!



МІСТИТЬ ГРАФІТ

Забезпечує покращені показники теплопровідності

Технічні характеристики екструзійного пінополістиролу (XPS) ТЕХНОПЛЕКС

Міцність на стиск при 10% лінійній деформації, не менше, кПа:	-20 мм	100
	-30 мм	100
	від 40 мм	150
Теплопровідність λ_{25} , Вт/(м·К), не більше		0,036
Група горючості		Г4
Водопоглинання, не більше, %		0,6
Модуль пружності, МПа		17
Питома теплоємність, кДж/(кг·°C)		1,42
Границя міцності при статичному згині, не менше, МПа		0,10
Густина, кг/м ³		20–35
Температура експлуатації, °C		Від -50 до +75

Логістичні параметри (розмір, вага, упаковка)

Товщина, мм	20	30	40	50	100
Ширина, мм	600	580	580	550	580
Довжина, мм	1200	1180	1180	1100	1180
Площа однієї плити, м ²	0,72	0,68	0,68	0,68	0,68
Кількість плит в упаковці	20	13	10	6	4
Площа продукції в одній упаковці, м ²	14,4	8,9	6,8	4,1	2,7
Об'єм продукції в одній упаковці, м ³	0,29	0,27	0,27	0,2	0,27
Вага однієї упаковки, кг	8,6	8,0	8,2	6,5	8,2

www.sweetondale.cz

0 800 50 07 05