

**Сравнение клеев для плитки TM Mapei и Peresit
Keralastic T и PU 22**

Keralastic T Двухкомпонентный высокоэффективный полиуретановый клей для укладки керамической плитки и материалов из камня.

PU 22 Двухкомпонентная цементно-эпоксидная композиция для выполнения облицовочных работ внутри и снаружи зданий.

Продукт Mapei	Технические характеристики (преимущества)	цена, грн.	расход, кг/м.кв. на 1мм слоя	Аналог Ceresit	Технические характеристики	цена, грн.	расход, кг/м.кв. на 1мм слоя
Keralastic T/10кг WH-Кераластик, білий T (R2)	1) Удельный вес смеси 1,52 кг/м.кв. - ниже расход при той же толщине 2) Можно клеить на металл 3) <u>Белого цвета</u> (подходит для мрамора и натурального камня)	792,40	2,5 - 5 кг/м.кв.	CU 22 Химически стойкая клеевая композиция, 8 кг	1) Удельные вес - 1,6 кг/м.кв. - выше расход при той же толщине 2) Нельзя клеить мрамор и натуральный камень	827,00	1,9 - 3,4 кг/м.кв.
Keralastic T/5кг WH-Кераластик, білий T (R2)	4) <u>можно клеить плитку в бассейне</u> , служит гидроизоляцией. При использовании Keralastic гидроизоляция не нужна <u>см.тех.характеристики</u>	429,82					

Характеристики	Ед.изм.	CU22	Keralastic T
Соотношение компонентов А:В (массовые доли)		3:1	94:6
Расход сухой смеси при приклеивании керамической плитки (шпатель №4)	кг/м.кв.	2,2	2,5
Стоимость 1кв.м.готового изделия (шпатель №4)	грн.	227,43	198,1
Цвет		серый	белый
Плотность смеси	кг/дм ³	1,6	1,52
Открытое время	мин.	90	120
Корректировка плиток	мин.	-	-
Температура эксплуатации	с	(-30;+90)	(-40;+100)
Адгезия к основаниям	МПа	2,2	2,6
Расшивка швов	стена(ч.)	24	12
	пол(ч.)	24	12
Срок хранения	мес.	12	24
Класификация EN 12004		-	R2T