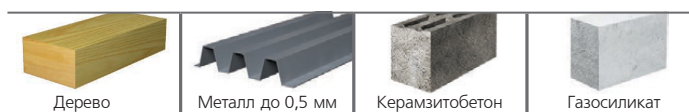
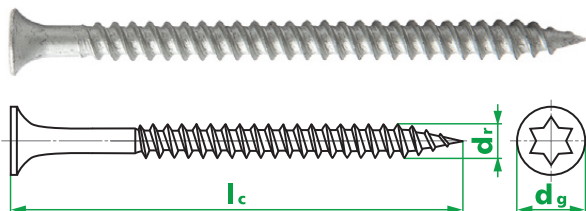


Саморезы с керамическим покрытием применяются в комплекте с прижимным кровельным дюбелем ЕКТ DK-N для крепления теплоизоляционных материалов и водоизоляционного ковра на плоской кровле.

## Саморез ЕКТ WO острый



Для крепления в дерево, металл до 0,5 мм, либо в керамзитобетон/газосиликат с помощью распорного дюбеля 8x60 тип К

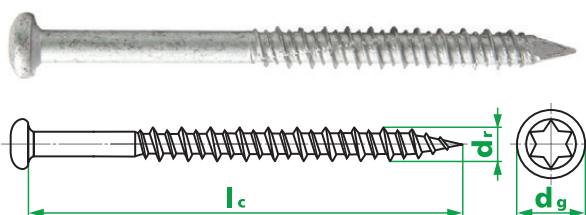
Шлиц: Т25

Антикоррозионное покрытие высокой стойкости.

### НОМЕНКЛАТУРА

Типоразмер самореза $d_r \times l_c$ , мм	4,8x50	4,8x60	4,8x70	4,8x80	4,8x100	4,8x120	4,8x140	4,8x160	4,8x180
Диаметр головки $d_g$ , мм	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2

## ЕКТ WB с двухзаходной резьбой по бетону



Для крепления в тяжелый бетон, легкий бетон, плиты перекрытия.

Шлиц: Т25

Антикоррозионное покрытие высокой стойкости.

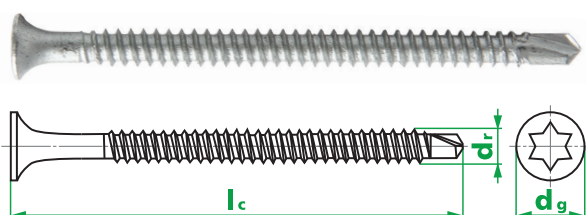
### УСТАНОВОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Материал основания		Бетон С16/20 и выше	Бетон С7,5 и выше
Минимальная глубина анкерки, мм	$h_{nom}$	30	50
Диаметр сверла, мм	$d_o$	5,5	5,0
Усилие вырыва анкера из бетона, кН	$NR_k$	30	0,75

### НОМЕНКЛАТУРА

Типоразмер самореза $d_r \times l_c$ , мм	6,1x50	6,1x60	6,1x70	6,1x80	6,1x100	6,1x120	6,1x140	6,1x160	6,1x180
Диаметр головки $d_g$ , мм	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5

## ЕКТ WS со сверлом



Для крепления в металл от 0,5 до 2,0 мм.

Шлиц: Т25

Антикоррозионное покрытие высокой стойкости.

### НОМЕНКЛАТУРА

Типоразмер самореза $d_r \times l_c$ , мм	4,8x50	4,8x60	4,8x70	4,8x80	4,8x100	4,8x120	4,8x140	4,8x160	4,8x180
Диаметр головки $d_g$ , мм	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2



# Саморезы с керамическим покрытием WO, WS, WB

Таблица подбора необходимого самореза с керамическим покрытием для закрепления теплоизоляционного материала на плоской кровле.

Толщина теплоизоляционного материала,  t fix, мм	Длина прижимного дюбеля,  l t, мм	Материал основания			
		Бетон h ном=30 мм	Керамзитобетон, газосиликат h ном=60 мм	Металлический профиль 0,5 - 2,0 мм h ном=25 мм	Металлический профиль до 0,5 мм, дерево h ном=40 мм
		Вид самореза			
		Саморез по бетону, WB	Саморез острый, WO+ дюбель 8x60	Саморез со сверлом, WS	Саморез острый, WO, мм
Длина самореза l c, мм					
50	35	70	100	50	70
60	35	70	120	70	80
70	35	80	120	70	100
80	35	100	140	80	120
90	35	100	140	100	120
100	85	70	100	50	70
110	85	70	120	60	80
120	105	70	100	50	80
130	105	70	120	60	80
140	105	80	120	70	100
150	135	70	100	50	70
160	135	70	120	60	80
170	155	70	100	50	70
180	155	70	120	60	80
190	155	80	120	70	100
200	185	70	100	50	70
210	185	70	120	60	80
220	185	80	120	70	100
230	185	100	140	80	100
240	185	100	140	100	120
250	235	70	100	50	70
260	235	80	100	60	80
270	235	80	120	70	100
280	235	100	120	80	100
290	235	120	140	100	120
300	285	70	100	50	70
320	285	100	120	70	100
340	325	70	100	50	70
360	325	100	120	70	100
380	325	120	140	100	120
400	385	70	100	50	70
420	385	100	120	70	100
440	425	70	100	50	70
460	425	100	120	70	100
480	425	120	140	100	120
500	425	140	160	120	140

**НАПРИМЕР:** Для крепления теплоизоляционного материала толщиной t fix=250 мм к металлическому профилю толщиной 0,8 мм использовать прижимной кровельный дюбель EKT DK-N-235 и саморез EKT WS 4,8x50

ВИДЕО  
МОНТАЖ

