

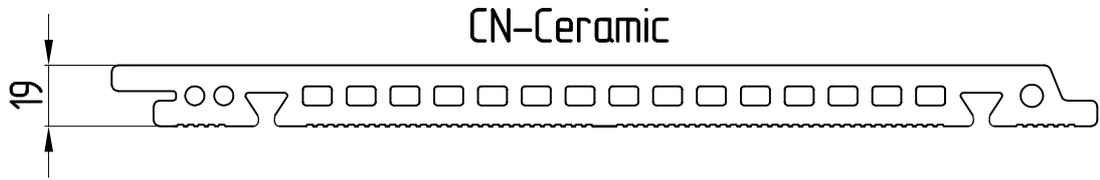
Виды сечений терракотовых плит
облицовки :

(тип 1, тип 2, тип 3, тип 4, тип 5, тип 6).

Перечень применяемых изделий –
крепежные элементы.

Тип 1 – Сечение плит облицовки : CN-Ceramic	2.
Перечень применяемых изделий – крепежные элементы. Вариант 1	2.
Перечень применяемых изделий – крепежные элементы. Вариант 2	3.
Тип 2 – Сечение плит облицовки : CN-Ceramic , Terrart Light , Terrart Mid , Terrart Large , Faveton , Alphaton , Piterak	4.
Перечень применяемых изделий – крепежные элементы	6.
Тип 3 – Сечение плит облицовки : Kera Twin K15 , Kera Twin K18 , CN-Ceramic	7.
Перечень применяемых изделий – крепежные элементы	8.
Тип 4 – Сечение плит облицовки : Zephir , Zephir Evolution	9.
Перечень применяемых изделий – крепежные элементы	9.
Тип 5 – Сечение плит облицовки : TERRAFORCE 10/200 , TERRAFORCE 10/100	10.
Перечень применяемых изделий – крепежные элементы	10.
Тип 6 – Сечение плит облицовки : Frontek	11.
Перечень применяемых изделий – крепежные элементы . Вариант 1	11.
Перечень применяемых изделий – крепежные элементы . Вариант 2	12.
Перечень применяемых изделий – крепежные элементы . Вариант 3	12.

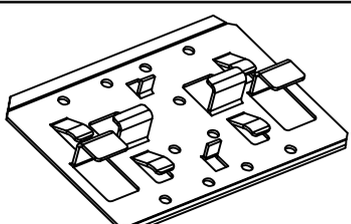
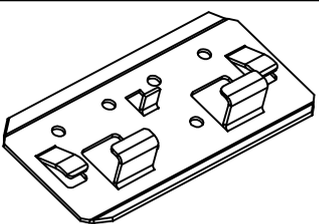
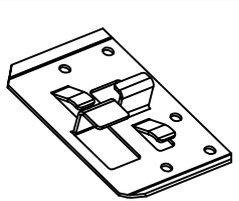
Тип 1. Сечение плит облицовки



CN-Ceramic (производства CN-Ceramic, Китай)

марка	толщина t, мм	высота h, мм	ширина b, мм	вес m, кг/м ²
T2	19	300, 400, 450	600, 900, 1200, 1500	35

Перечень применяемых изделий – крепеж Вариант –1

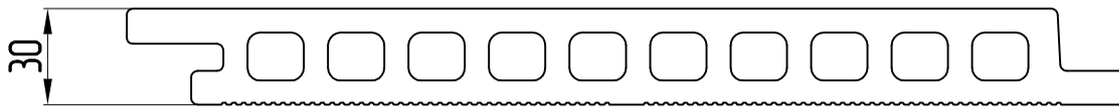
№	Эскиз	Ед.изм.	Артикул	Наименование
76		шт	SD-8.22	Кляммер рядовой с прижимом под терракоту (нерж.)
77		шт	SD-8.23	Кляммер стартовый с прижимом под терракоту (нерж.)
78		шт	SD-8.24	Кляммер угловой с прижимом под терракоту (нерж.)

Перечень применяемых изделий – крепеж Вариант –2

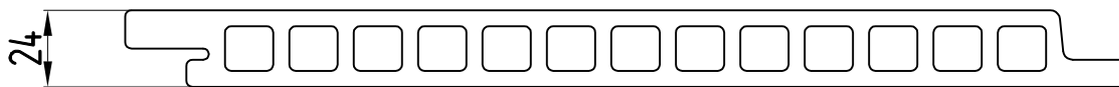
№	Эскиз	Ед.изм.	Артикул	Наименование
67		шт.	SD-8.20	Кляммер под терракоту
68		шт.	SD-8.21	Пружина демпферная

Tun 2 .
Сечение плит облицовки

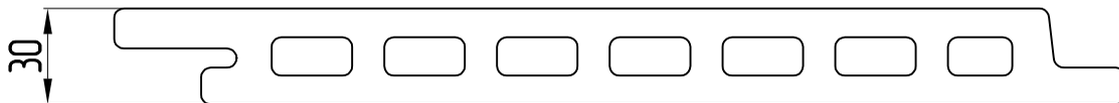
CN-Ceramic



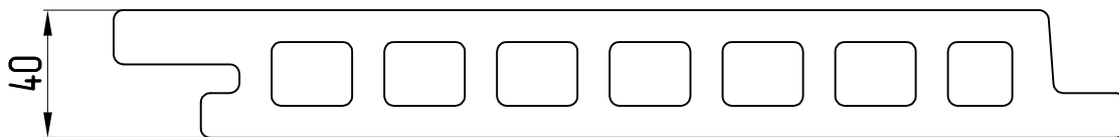
Terrart Light



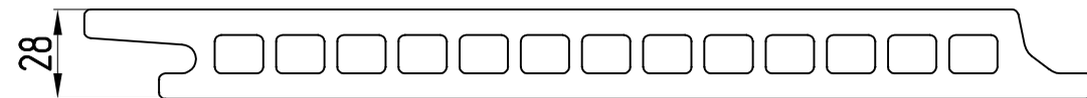
Terrart Mid



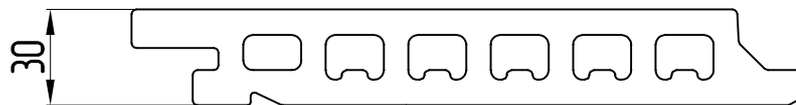
Terrart Large



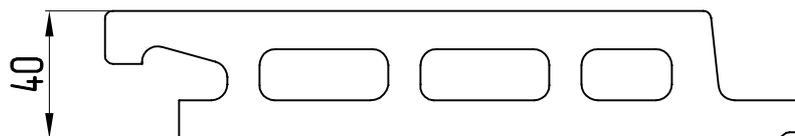
Faveton



Alphaton



Piterak



CN-Ceramic (производства CN-Ceramic, Кипр)

марка	толщина t, мм	высота h, мм	ширина b, мм	вес m, кг/м ²
T4	30	300, 400, 450, 600	600, 900, 1200, 1500	45
T5	40	900	1500	60

Alphaton (производства Moeding Keramikfassaden GmbH, Германия)

марка	толщина t, мм	высота h, мм	ширина b, мм	вес m, кг/м ²
E150... EE300	30	150... 300	до 1200	20

Terrart (производства NBK Keramik GmbH, Германия)

марка	толщина t, мм	высота h, мм	ширина b, мм	вес m, кг/м ²
Light	24	150... 400	100... 1400	34
Mid	30	150... 450	100... 1500	55
Large	40	150... 800	до 1800	65

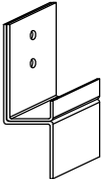
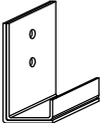
Faveton (производства Ceramicas CASAO S.A., Испания)

марка	толщина t, мм	высота h, мм	ширина b, мм	вес m, кг/м ²
	28	190, 240	490... 1490	48

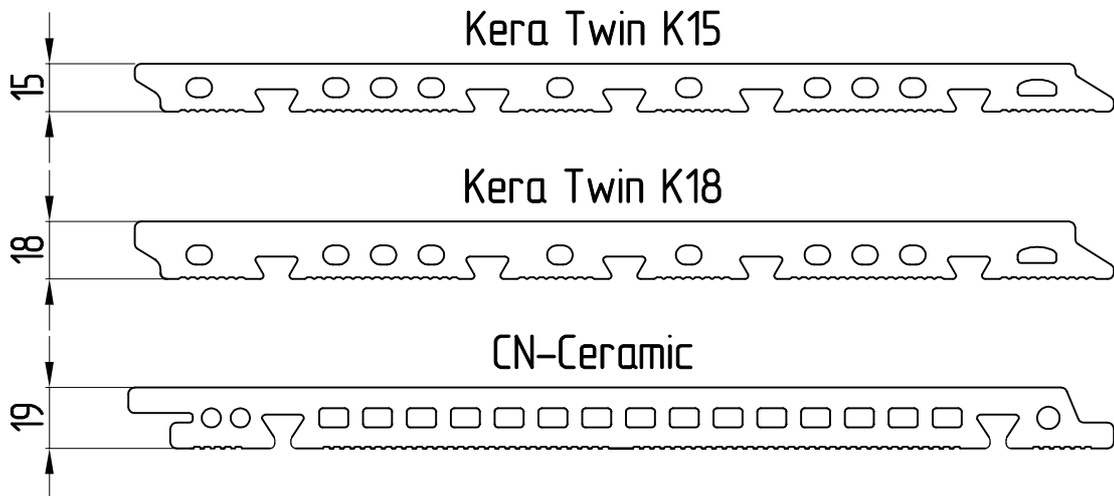
Piterak (производства TERREAL, Франция)

марка	толщина t, мм	высота h, мм	ширина b, мм	вес m, кг/м ²
XS 18	18	210, 260, 310	до 1200	30
Slim 30	30	200, 250, 300, 400	до 1530	
Slim 40	40	214, 264, 314, 414	до 1530	57

Перечень применяемых изделий – крепеж

№	Эскиз	Ед.изм.	Артикул	Наименование
68		шт.	SD-8.21	Пружина демпферная
89		шт	SD-8.35	Кляммер рядовой под терракоту (нерж.)
90		шт	SD-8.36	Кляммер стартовый под терракоту (нерж.)
91		шт	SD-8.37	Кляммер финишный под терракоту (нерж.)

Тун 3 .
Сечение плит облицовки :



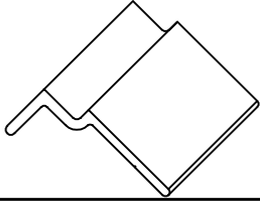
Kera Twin (производства Agrob Buchtal, Германия)

марка	толщина t, мм	высота h, мм	ширина b, мм	вес m, кг/м ²
K15	15	204, 254, 304	392... 592	25
K18	18	254, 304	592... 1200	32

CN-Ceramic (производства CN-Ceramic, Китай)

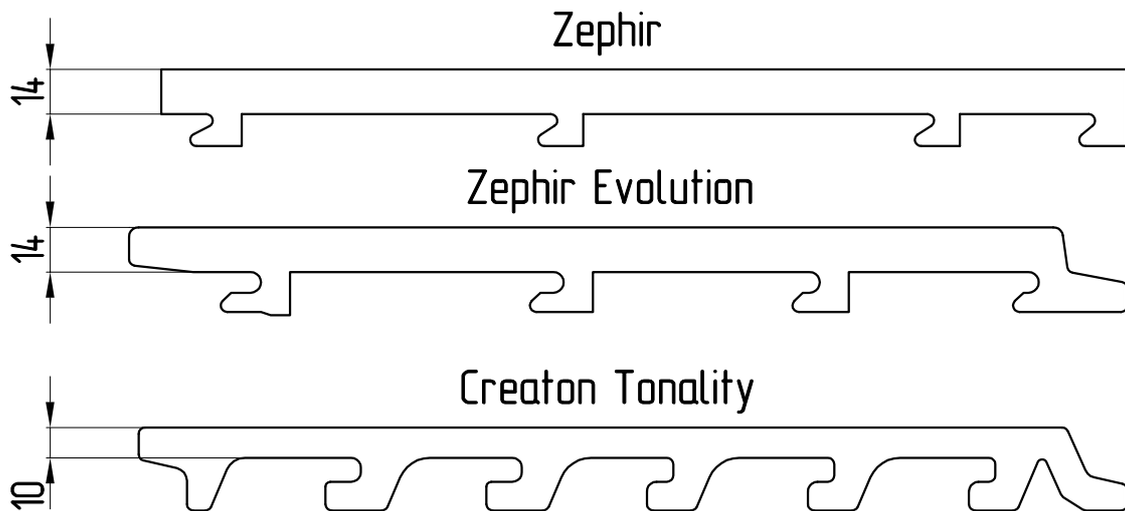
марка	толщина t, мм	высота h, мм	ширина b, мм	вес m, кг/м ²
T2	19	300, 400, 450	600, 900, 1200, 1500	35

Перечень применяемых изделий – крепеж

№	Эскиз	Ед.изм.	Артикул	Наименование
83		м.п	SP-5.17	Профиль горизонтальный под терракоту (алюминиевый)
85		шт	SD-7.50	Клипса под терракоту (алюминиевая)

Тип 4 .

Сечение плит облицовки :



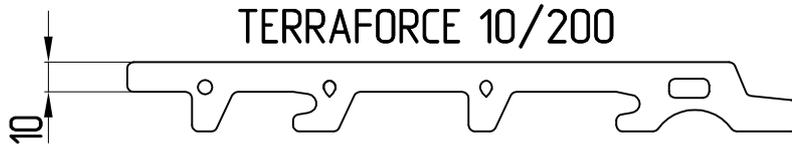
Zephir Evolution (производства TERREAL, Франция)

марка	толщина t, мм	высота h, мм	ширина b, мм	вес m, кг/м ²
	14	310	600	32.5

Перечень применяемых изделий – крепеж

№	Эскиз	Ед.изм.	Артикул	Наименование
94		м.п	SP-5.19	Профиль средний под терракоту (алюминиевый)

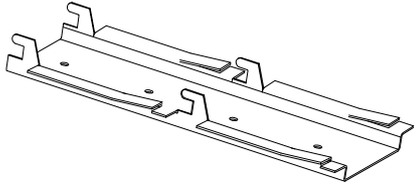
Сечение плит облицовки :



Terraforce (дистрибьютор ГК Контрфорс, Россия)

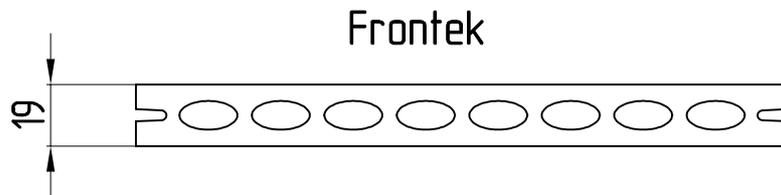
марка	толщина t, мм	высота h, мм	ширина b, мм	вес m, кг/м ²
10/100	10	100	400... 600	30
10/200	10	200	400... 600	29

Перечень применяемых изделий – крепеж

№	Эскиз	Ед.изм.	Артикул	Наименование
92		м.п	SD-8.29	Направляющая-кляммер под теракоту (нерж.)

Тип 6 .

Сечение плит облицовки :

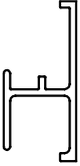


Frontek (Испания)

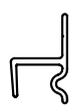
марка	толщина t, мм	высота h, мм	ширина b, мм	вес m, кг/м ²
Argenta, Bronze, Orano	19	405	800	32
Argenta Customized, Artico, Azabache, Calima, Canyon, Iceberg, Sirocco, Sonora, Titania, Urban		405	600, 800, 1000	
Omega Azabache, Omega Canyon, Omega Iceberg		307	1000	

Перечень применяемых изделий – крепеж

Вариант -1

№	Эскиз	Ед.изм.	Артикул	Наименование
93		шт	SD-7.56	Кляммер средний под терракоту (алюминиевый)

Перечень применяемых изделий – крепеж Вариант –2

№	Эскиз	Ед.изм.	Артикул	Наименование
86		шт	SD-7.52	Кляммер средний под терракоту (алюминиевый)
87		шт	SD-7.51	Кляммер стартовый под терракоту (алюминиевый)
88		шт	SD-7.53	Кляммер финишный под терракоту (алюминиевый)
68		шт.	SD-8.21	Пружина демпферная

Перечень применяемых изделий – крепеж Вариант –3

№	Эскиз	Ед.изм.	Артикул	Наименование
67		шт.	SD-8.20	Кляммер под терракоту
68		шт.	SD-8.21	Пружина демпферная