

□□□□:

□□ □□□□□ □□□ □□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□, □□□□□□, □□□□ □□□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□

□□□□□□□□:

1. □□□□□ □□□□□□ □□ □□□□□□ □□ □□□ □□□□□□□□
2. Accurate □□□□ □□ □□□□□□□□□□ □□ □□□ □□□ □□□□□□□□□□
- Contouring □□ □□□ □□□□□ □□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ 3. Small □
4. Minimal □□□□, □□□□ □□□□□□

□□□□□□□□□□:

followings □□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□ □□□ □□ □□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□:

□□□ □□ □□□□□□	□□□□□	□□□□□	□□□□□□□	□□□□□□	□□□□□□	□□□□□ □□□	□□□□□□□	□□□□□ □□□□
	□□□□□	□□□□□ / □□			□□□□□□□□	□□□□□□□	m ² / □□	m ² / □□
□□□□□□ □□□□□	10.5	30	□□□□□□□□□□, □□□□□□□□□□	□□ □□□□□	20 ~ 30	36 ~ 42	10 ~ 30	25 ~ 100
	10.5	30	□□□□□□□□□□, □□□□□□□□□□	□□□□□□ □□	20 ~ 30	32 ~ 38	7 ~ 20	15 ~ 70
	10.5	30	□□□□□□□□□□, □□□□□□□□□□	□□□□□□ □□, □□	20 ~ 30	28 ~ 36	4 ~ 15	10 ~ 70
	1 1	30	□□□□□□□□□□, □□□□□□□□□□	□□ □□□□□	20 ~ 30	36 ~ 42	10 ~ 25	30 ~ 120
	1 1	30	□□□□□□□□□□, □□□□□□□□□□	□□□□□□ □□	20 ~ 30	32 ~ 38	7 ~ 15	15 ~ 70
	1 1	30	□□□□□□□□□□, □□□□□□□□□□	□□□□□□ □□, □□	20 ~ 30	28 ~ 36	4 ~ 12	10 ~ 70
□□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□ squaring	10	30	□□□□□□□□□□	□□ □□□□□	15 ~ 25	30 ~ 40	5 ~ 12	30 ~ 80
	10.5	30	□□□□□□□□□□	□□□□□□ □□	15 ~ 25	28 ~ 36	3 ~ 8	15 ~ 50
	1 1	30	□□□□□□□□□□	□□□□□□ □□, □□	15 ~ 25	26 ~ 32	2 ~ 5	10 ~ 35
□□□□□□□□□□ □□ □□□ □□□□□ □□□□□	8	30	□□□□□□□□□□	□□ □□□□□	15 ~ 25	30 ~ 40	15 ~ 30	20 ~ 40
	9	30	□□□□□□□□□□	□□□□□□ □□	15 ~ 25	28 ~ 36	10 ~ 20	15 ~ 30
	9	30	□□□□□□□□□□	□□□□□□ □□, □□	15 ~ 25	28 ~ 36	10 ~ 20	10 ~ 25

□□□□□ □□: □□□□ □□□□□□□□□□, □□□□□□ □□□□□□□ □□ travertine;

□□□□□ □□: □□□□□□□□□□, □□□□□ □□□□□□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□□□□□□;

□□□□□ □□, □□: □□□□□ □□□□□ □□ □□□□ □□□□□□□□□□, □□ □□□□ □□□□ □□□□□□□

