



STIL



Das angenehme harmonische Muster **Stil** mit einem markant unregelmäßigem, handgeformtem Relief. Aufgrund seines liebevollen, nicht störenden Designs ist es für allgemeinen Einsatz in klassischen sowie traditionellen Innenräumen, Wochenend- und Bauernhäusern, Restaurants und repräsentativen Räumen besonders geeignet.

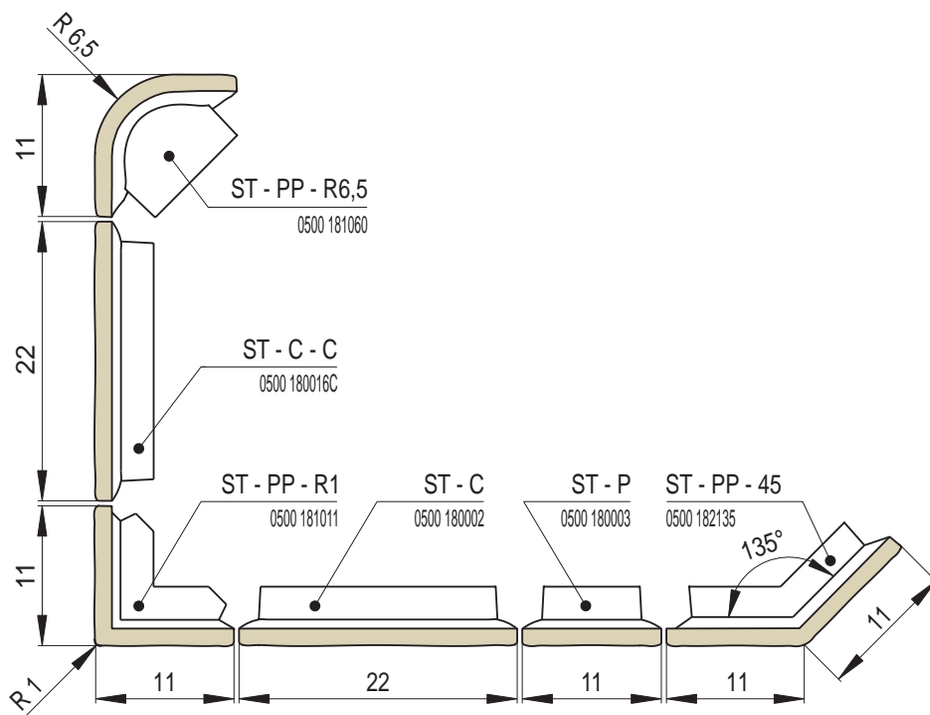
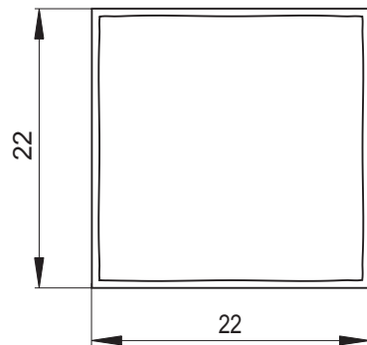
Abmessung: 22 x 22 cm

Empfohlene Plattsims-Modellreihen: Optim, Harmonie, Gotik

Empfohlene Glasuren: komplettes Angebot



Artikel	Artikel - Nummer	Bezeichnung	Abmessungen in cm	Spezifikation	Gewicht (kg)	Fertigungs- Nummer	EH/Stück
	ST - C	Kachel STIL	22x22	-	1,9	0500 180002	1
	ST - P	Halbkachel	11x22	-	1,2	0500 180003	0,8
	ST - PP - R1	Halbecke R1	11x11x22	R 1,0	1,5	0500 181011	1,6
	ST - PP - R6,5	Halbecke R6,5	11x11x22	R 6,5	1,8	0500 181060	1,6
	ST - PP - 45	Halbecke 45°	11/11x22	45°	1,7	0500 182135	1,6
	ST - C - C	Putzkachel - komplett	22x22	-	1,6	0500 180016C	1,4
	ST - C - CR	Einhängkachel	22x22	-	1,6	0500 180006	0,8
	ST - C - CVP	Einhäng- putzdeckel	16x16	-	0,6	0500 180007	0,6
	ST - C - CVV	Einhäng- lüfterdeckel	16x16	Lüftungsquer- schnitt 30 cm ²	0,5	0500 180008	0,6
	ST - C - V1	Lüftungskachel - Regelmäßige Nut	22x22	Lüftungsquer- schnitt 38 cm ²	2	0500 180002V1	1,2
	ST - C - V2	Lüftungskachel - Unregelmäßige Nut	22x22	Lüftungsquer- schnitt 32 cm ²	2	0500 180002V2	1,2
	ST - C - V3	Lüftungskachel - Würfel	22x22	Lüftungsquer- schnitt 48 cm ²	1,8	0500 180002V3	1,2
	ST - C - V4	Lüftungskachel - Flamme	22x22	Lüftungsquer- schnitt 39 cm ²	1,6	0500 150002V4	1,2





ST - C
Kachel STIL



ST - P
Halbkachel



ST - PP - R1
Halbecke R1



ST - PP - R6,5
Halbecke R6,5



ST - PP - 45
Halbecke 45°



ST - C - C
Putzkachel - komplett



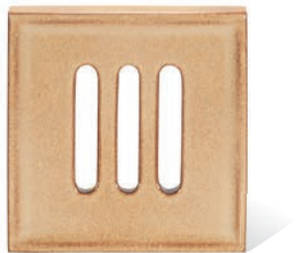
ST - C - CR
Einhängkachel



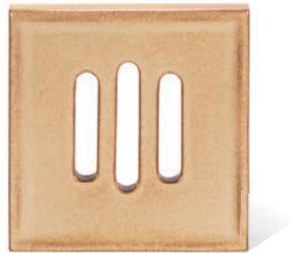
ST - C - CVP
Einhängputzdeckel



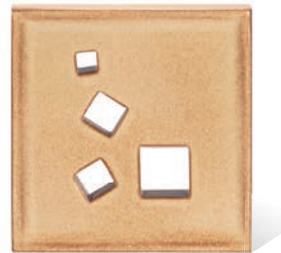
ST - C - CWV
Einhänglüfterdeckel



ST - C - V1
Lüftungskachel
- Regelmäßige Nut



ST - C - V2
Lüftungskachel
- Unregelmäßige Nut



ST - C - V3
Lüftungskachel
- Würfel



ST - C - V4
Lüftungskachel
- Flamme