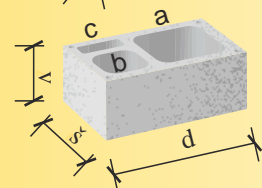
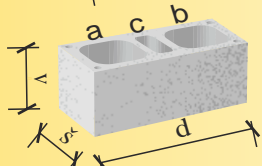
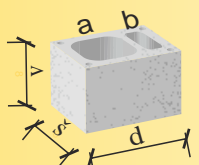
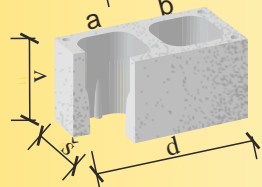
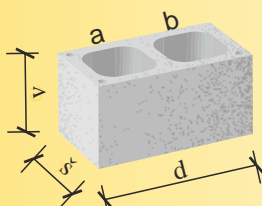
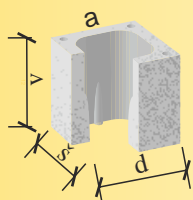
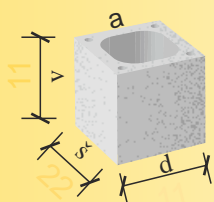


Komínová leh ená tvárnice TK-P PLEWA je výrobek z liaporbetonové směsi určený pro snadnou stavbu komínového pláště. Tvárnice mají potrubné tepelné izolací vlastnosti a nízkou hmotnost.

Komínové tvárnice se vyrábí dle SN EN 12 446 v provedení jednoduchovém, víceprůduchovém, s ventilací šachtou. V rozích tvárnic jsou otvory pro umístění montážních spojek a v případě potřeby pro vyztužení stavebním železem.

Použití hlavně pro keramické komínové vložky tvrdcového průřezu (lze však použít pro všechny druhy vložek). Možno použít jak pro stavbu nového komínu, tak i pro rekonstrukce a opravy komínů.

Komínové tvárnice se při stavbě komínového pláště spojují speciálním stavebním lepidlem KOM 19 (lepidlo je součástí dodávky komínového systému nebo je možné dodat samostatně)



Jednoduchové komínové tvárnice PLEWA

označení komínové tvárnice	rozměry tvárnice (mm)			rozměry průřechu (mm)			počet ks na paletě	hmotnost (kg)	
	šířka (š)	délka (d)	výška (v)	a	b	c		kus	paleta
TK - P/34x34	340	340	330	240x240			18	19	367
TK - P/36x36	360	360	330	260x260			18	20,6	396
TK - P/38x38	380	380	330	280x280			18	22,1	422
TK - P/40x40	400	400	330	300x300			18	23,5	449
TK - P/46x46	460	460	330	360x360			12	29,2	375
TK - P/49x49	490	490	330	390x390			12	31,6	349
TK - P/55x55	550	550	330	450x450			6	33,5	226

Jednoduchové komínové tvárnice PLEWA s přivětráním

TK - P/40x40 S	400	400	330	240x240			18	24,4	464
TK - P/43x43 S	430	430	330	270x270			18	29	548

Dvouduchové komínové tvárnice PLEWA

TK - P/38x69	380	690	330	260x260	280x280		9	39,9	384
TK - P/38x71	380	710	330	280x280	280x280		9	39,1	377
TK - P/40x71	400	710	330	260x260	300x300		9	43,3	415
TK - P/40x75	400	750	330	300x300	300x300		9	41,7	400
TK - P/43x74	430	740	330	260x260	330x330		9	48,5	461

Dvouduchové komínové tvárnice PLEWA s přivětráním

TK - P/40x71 S	400	710	330	240x240	260x260		9	44,2	423
TK - P/43x74 S	430	740	330	250x250	260x260		9	49,3	469

Dvouduchové komínové tvárnice PLEWA s ventilačním otvorem

TK - P/36x50	360	500	330	260x260	220x100		12	28,8	370
TK - P/43x57	430	570	330	330x330	220x100		12	34,8	442

Tříprůduchové komínové tvárnice PLEWA s ventilačním otvorem uprostřed

TK - P/38x84	380	840	330	280x280	280x120	240x240	6	60,8	390
--------------	-----	-----	-----	---------	---------	---------	---	------	-----

Tříprůduchové komínové tvárnice PLEWA s ventilačním otvorem u strany

TK - P/50x80	500	800	330	380x380	240x100	260x260	6	56,2	362
--------------	-----	-----	-----	---------	---------	---------	---	------	-----

Tepelný odpor	0,09 m ² k/W	Požární odolnost z vnítku ven	G 20
Max. stavební výška	25 m	Požární odolnost z vnějšíku ven	L 90, EI 090
Objemová hmotnost	950 kg/m ³	Nebezpečné látky	vyhovuje, l < 0,5
Teplotní tlída	T 600	Reakce na ohe	A 1
Tlaková tlída (dle typu použité vložky)	N / P / H	Mrazuvzdornost	NPD