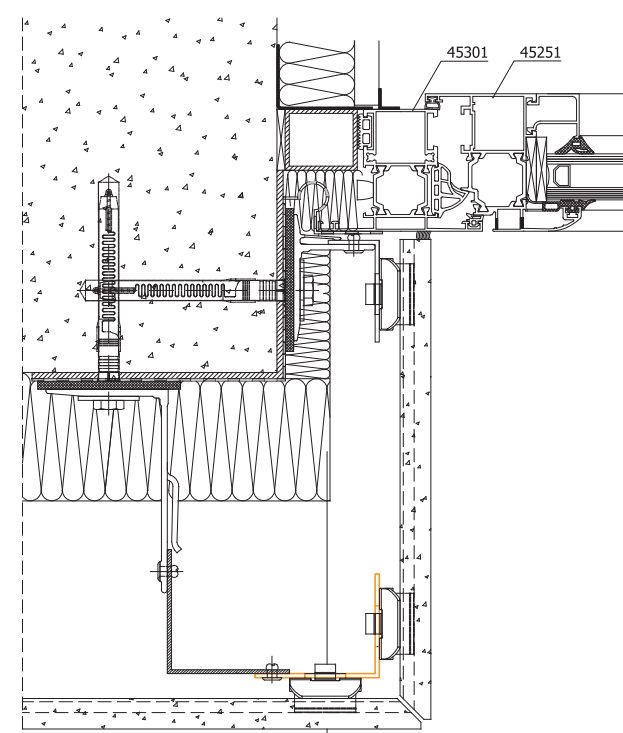
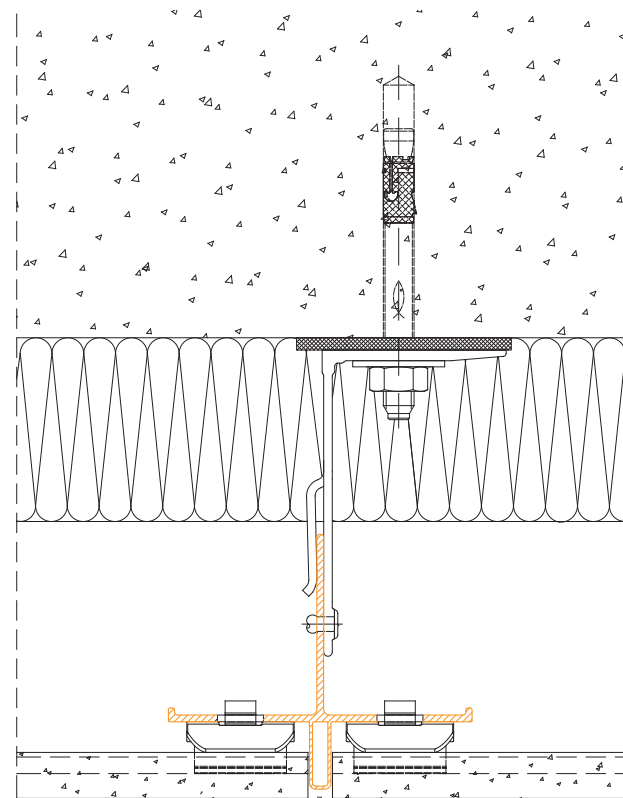
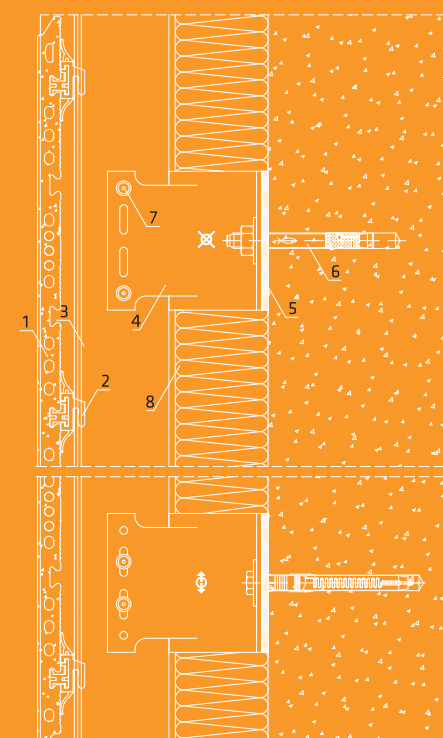


VARIO JE SYSTÉM VĚTRANÝCH FASÁD PRO PŘIPEVNĚNÍ KERAMICKÝCH OBKLADŮ AGROB BUCHTAL KERA TWIN K15/K18

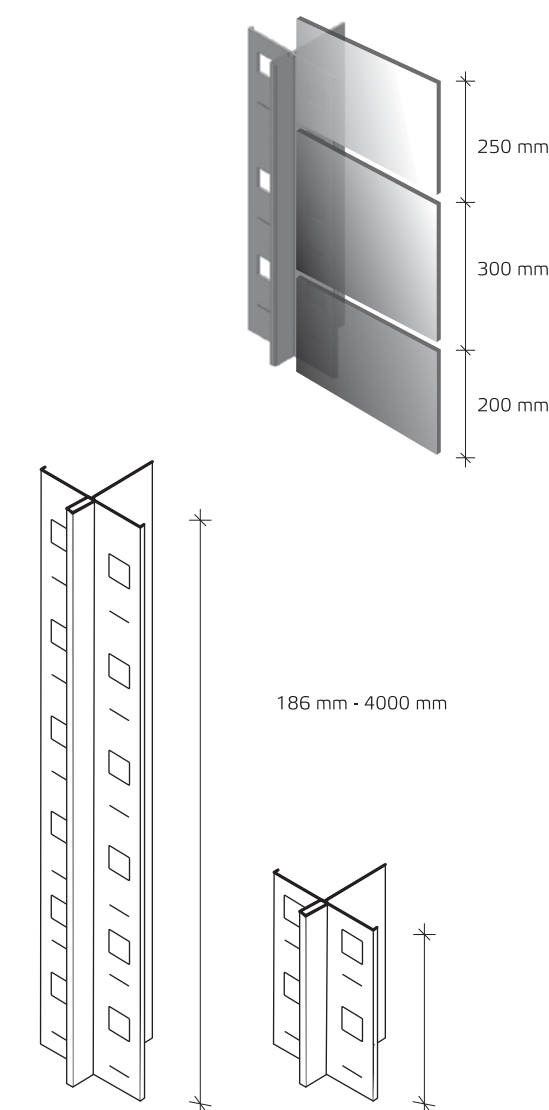
ETEM Stavební Systémy společně s předním německým výrobcem keramických obkladů Agrob Buchtal vyvinul systém větraných fasád pro připevnění keramického obkladu Kera Twin tloušťky 15 a 18 mm.

1. keramika Agrob Buchtal, 2. adaptér, 3. hlavní opěrný profil, 4. stěnový úhelník 100 - mm, 5. tepelně-izolační podložka, 6. kotva, 7. nýt 4.8x12, 8. tepelná izolace

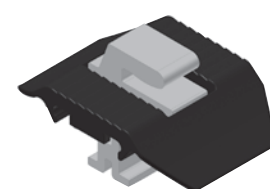


Vario systém se liší použitím hlavního opěrného profilu, jehož design umožňuje přesně fixovat spáru mezi dvěma přilehlými obkladovými deskami.

Oboustranně děrovaný hlavní opěrný profil umožňuje provést ukončení u oken a dveří v síle 50 mm od nosné konstrukce. Při použití oboustranně děrovaného profilu mohou být snadno obloženy také sloupy.



Vhodné příslušenství umožňuje výrobu hlavního nosného profilu dle požadavku zákazníka v souladu se specifickými parametry budovy, a redukuje tak odpad materiálu a čas instalace fasády. Kromě toho je možné, aby sériové profily byly natřeny jakoukoli předdeklarovanou RAL barvou.



Kombinovaný adaptér je originální inovací navrženou a vyvinutou ETEM Stavebními Systémy. To umožňuje bezpečně a snadno připevnit keramické obklady na hlavní opěrné profily.

SYSTÉMOVÉ PROFILY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Systém je vybaven ukončujícími profily a speciálním příslušenstvím, umožňujícím provedení specifických detailů ukončení a napojení na jiné obkladové materiály.

stěnový úhelník

hlavní opěrné profily

doplňkové profily

kód

33728 21995 21994 31064

příslušenství

kód

07badaphorH 07shina 07stencil 07pvcbreak00 07washerQ10

přípevňovací prvky

stěnové úhelníky	délka L (mm)	hmotnost zatěže		zatížení větrem-sání		zatížení větrem-tlak	
		kN	kg	kN	kg	kN	kg
07 vario 07	40	1,48	148	0,945	94,5	0,945	94,5
07 vario 08	75	1,045	104,5	0,945	94,5	0,945	94,5
07 vario Q10	100	1	100	0,945	94,5	0,945	94,5
07 vario Q17	125	0,5	50	0,945	94,5	0,945	94,5
07 vario Q15	150	0,6	60	0,945	94,5	0,945	94,5
07 bravo 01	65	0,6	60	0,945	94,5	0,945	94,5
forte 71121	105	3	300	3,5	350	≥3,5	350
07 vario Q18	180						
07 vario Q21	210						