

## Zidne potkonstrukcije i zidne obloge

Br. pozicije i opis radova	Br. pozicije i opis radova
<p><b>39.K2</b></p> <p><b>Knauf - zidne obloge</b></p> <p><b>Uvodne napomene:</b></p> <p><b>Visine:</b> Ako nisu navedene visine, tada se smatra da su zidovi kalkulirani, ovisno o njihovoj konstrukciji, do maksimalno dozvoljene visine zida prema ÖNORM B 3415. Za visine preko 3,2 m zaracunava se doplata koja uključuje eventualne troškove skele. Doplata se zaracunava za cijelu površinu onih zidova koji prekoracuju granicnu visinu.</p> <p><b>Metalni profili:</b> Potkonstrukcija iz pocincanih celicnih profila sa štancanim otvorima za vodovodne ili elektricne instalacije cvrsto postavljena. Svi ucvrсни elementi kao što su vijci i cavli pocincani su ili fosforizirani. Lim za profile debljine je od min. 0,6 mm.</p> <p><b>Prikljucci:</b> Sve priključne površine na zidovima, na stropu ili podu izvode se s brtvenom trakom.</p> <p><b>Izolacijski sloj:</b> Izolacijski sloj se postavlja po citavoj površini i osigurava se od micanja. Ako nije drugacije navedeno mogu se koristiti izolacijske ploce.</p> <p><b>Razred vatrootpornosti:</b> Dokaz za postizanje zahtjevanih razreda vatrootpornosti za zidnu konstrukciju osigurava izvodac radova putem atesta ovlaštene institucije, ako razred vatrootpornosti ne proizlazi iz norme ÖNORM B 3800 / DIN 4102 .</p> <p><b>Površina:</b> Ako nije drugacije navedeno, površine se izrađuju do stanja koje je pogodno za bojanje ili tapeciranje, bez temeljnog premaza.</p> <p><b>Otvori:</b> Radovi za prilagodbu na instalacijske i ugradbene dijelove, koji su ugrađeni prije oblaganja, posebno se ne obracunava.</p> <p><b>Prekidi rada:</b></p>	<p>Prekidi rada (vrijeme cekanja) koji su posljedica instalacijskih radova ukalkulirani su u jedinичne cijene.</p> <p><b>Odbitak otvora:</b></p> <p>Izrada slijepog otvora za dovratnik ili druge prodore do površine od 2,5 m<sup>2</sup> svjetlog otvora posebno se ne zaracunava, ali se zato ne odbija površina tog otvora. Kod sv. otvora ili prolaza vecim od 2,5 m<sup>2</sup> odbijaju se površine otvora, ali se posebno zaracunava izrada slijepog otvora. Postavljanje dovratnika i izrada obloge s Knauf-plocama posebno se zaracunava.</p> <p><b>Komentar:</b> Kod odabira konstrukcije zida treba poštivati odredbe norme ÖNORM B 3415.</p> <p><b>39.K2 01</b> <b>Potkonstrukcija za montažni zid. Izrada i odgovarajuci razmaci za raspisanu oblogu.</b></p> <p><b>39.K2 01 A</b> <span style="float: right;">m<sup>2</sup></span> <b>Potkonstr. C. pocinc. 0,6/50</b> Iz celicnih i pocincanih Knauf C- i U- profila. Debljina lima 0,6 mm, širina profila 50 mm.</p> <p><b>39.K2 01 B</b> <span style="float: right;">m<sup>2</sup></span> <b>Potkonstr. C. pocinc. 0,6/75</b> Iz celicnih i pocincanih Knauf C- i U- profila. Debljina lima 0,6 mm, širina profila 75 mm.</p> <p><b>39.K2 01 C</b> <span style="float: right;">m<sup>2</sup></span> <b>Potkonstr. C. pocinc. 0,6/100</b> Iz celicnih i pocincanih Knauf C- i U- profila. Debljina lima 0,6 mm, širina profila 100 mm.</p> <p><b>39.K2 01 D</b> <span style="float: right;">m<sup>2</sup></span> <b>Potkonstr. C. pocinc. 0,7/50</b> Iz celicnih i pocincanih Knauf C- i U- profila. Debljina lima 0,7 mm, širina profila 50 mm.</p>

## Zidne potkonstrukcije i zidne obloge

Br. pozicije i opis radova		Br. pozicije i opis radova	
<b>39.K2 01 E</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>Izolacijski sloj između potkonstrukcije, postavljen po citavoj površini i osiguran od micanja.</b>	
<b>Potkonstr. C. pocinc. 0,7/75</b>		<b>Obracun po sloju izolacije.</b>	
Iz celicnih i pocincanih Knauf C- i U- profila. Debljina lima 0,7 mm, širina profila 75 mm.			
<b>39.K2 01 F</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>39.K2 03 A</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>Potkonstr. C. pocinc. 0,7/100</b>		<b>Mineralna vuna 4 cm.</b>	
Iz celicnih i pocincanih Knauf C- i U- profila. Debljina lima 0,7 mm, širina profila 100 mm.		Iz mineralnih vlakana, debljina 4 cm.	
<b>39.K2 01 H</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>39.K2 03 B</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>Potkonstr. drvo 6x6 cm</b>		<b>Mineralna vuna 5 cm.</b>	
Iz gradevinskog drva, presjek 6 x 6 cm.		Iz mineralnih vlakana, debljina 5 cm.	
<b>39.K2 01 I</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>39.K2 03 C</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>Potkonstr. drvo</b>		<b>Mineralna vuna 6 cm.</b>	
Iz gradevinskog drva, presjek:.....		Iz mineralnih vlakana, debljina 6 cm.	
<b>39.K2 01 J</b>	<b>kom.</b>	<b>39.K2 03 D</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>UA-profil 2 mm</b>		<b>Mineralna vuna 8 cm.</b>	
Knauf celicni UA-profil za dodatno ukrućenje, debljina 2 mm. Duljina profila: ..... Širina profila:.....		Iz mineralnih vlakana, debljina 8 cm.	
<b>39.K2 02</b>		<b>39.K2 03 E</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>Ugradnja drvenih stupova za parapetni zid u području krovne kosine, uključujući prag iz gradevinskog drva min. presjeka. 6 x 6 cm. Stupovi se učvršćuju bocno ili ispod svake grede. Obracunate su obložene okomite površine.</b>		<b>Mineralna vuna 10 cm.</b>	
		Iz mineralnih vlakana, debljina 10 cm.	
<b>39.K2 02 A</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>39.K2 03 F</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
Parapetni zid s montažnim letvama. Sistem KNAUF 311		<b>Mineralna vuna</b>	
		Iz mineralnih vlakana, debljina:.....	
<b>39.K2 02 B</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>39.K2 03 G</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
Parapetni zid s umreženim letvama. Sistem KNAUF 311		<b>Mineralna vuna alukaširana 6 cm.</b>	
		Iz mineralnih vlakana, kaširano aluminijskom folijom, debljina 6 cm.	
		<b>39.K2 03 H</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
		<b>Mineralna vuna alukaširana 10 cm.</b>	
		Iz mineralnih vlakana, kaširano aluminijskom folijom, debljina 10 cm.	
		<b>39.K2 03 I</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
		<b>Kamena vuna</b>	
		Iz kamennih vlakana. Debljina:..... Gustoca:.....	
<b>39.K2 03</b>			

## Zidne potkonstrukcije i zidne obloge

Br. pozicije i opis radova	Br. pozicije i opis radova
<p><b>39.K2 05</b>                      Oblaganje potkonstrukcije s Knauf-plocama, jednostrano ili obostrano oblaganje.                      Obracunato po strani oblaganja.</p>	<p>Prozorske špalete i zidni otvori svih vrsta obložene s istom vrstom Knauf-ploca koja se koristi za oblaganje zidova.</p>
<p><b>39.K2 05 A</b> <span style="float: right;">m<sup>2</sup></span>                      Obloga GKB 12,5 mm                      Jednostruka obloga s Knauf- plocama A13.</p>	<p><b>39.K2 06 A</b> <span style="float: right;">kom.</span>                      Špaleta do 2 m<sup>2</sup> jednostruka                      Jednostruka obloga Knauf-plocama do svjetle mjere otvora.</p>
<p><b>39.K2 05 B</b> <span style="float: right;">m<sup>2</sup></span>                      Obloga 2GKB 12,5 mm                      Dvostruka obloga s Knauf - plocama A13.</p>	<p><b>39.K2 06 B</b> <span style="float: right;">kom.</span>                      Špaleta do 2 m<sup>2</sup> dvostruka                      Dvostruka obloga Knauf-plocama do svjetle mjere otvora.</p>
<p><b>39.K2 05 C</b> <span style="float: right;">m<sup>2</sup></span>                      Obloga GKB 15 mm                      Jednostruka obloga s Knauf - plocama A15.</p>	<p><b>39.K2 06 C</b> <span style="float: right;">m<sup>2</sup></span>                      Špaleta jednostruka                      Jednostruka obloga Knauf-plocama, obracunata površina špalete.</p>
<p><b>39.K2 05 D</b> <span style="float: right;">m<sup>2</sup></span>                      Obloga GKF 15 mm                      Jednostruka obloga s Knauf- protupožarnim plocama F15.</p>	<p><b>39.K2 06 D</b> <span style="float: right;">m<sup>2</sup></span>                      Špaleta dvostruka                      Dvostruka obloga Knauf-plocama, obracunata površina špalete.</p>
<p><b>39.K2 05 E</b> <span style="float: right;">m<sup>2</sup></span>                      Obloga 2GKF 12,5 mm                      Dvostruka obloga s Knauf- protupožarnim plocama F13.</p>	
<p><b>39.K2 05 F</b> <span style="float: right;">m<sup>2</sup></span>                      Obloga 2GKF 15 mm                      Dvostruka obloga s Knauf- protupožarnim plocama F15.</p>	
<p><b>39.K2 05 G</b> <span style="float: right;">m<sup>2</sup></span>                      Obloga: Knauf ploce kaširane                      Jednostruka obloga s kaširanim Knauf-plocama.                      Vrsta ploce:.....                      Debljina ploce:.....</p>	
<p><b>39.K2 05 H</b> <span style="float: right;">m<sup>2</sup></span>                      Obloga: Knauf ploce                      Jednostruka obloga s Knauf- plocama.</p>	
<p><b>39.K2 06</b></p>	