


## Tehnička uputa proizvoda

TUP 101917001

### PARKOVNI RUBNJAK OBLI 100x5x25 cm

	GLATKA OBRADA			
	šifra	boja	šifra	boja
	10191700101	siva		

RADNE DIMENZIJE								
duljina (mm)	širina (mm)	visina(mm)	kom/red	kom/pal	kom/m <sup>2</sup>	kg/kom	kg/pal	red/pal
998	48	250	14	42	1	36	1512	3

**Napomena:** Preporučena duljina rubnjaka uključujući i spojeve iznosi 1000 mm.

**NAMJENA:** Betonski rubnjak za vanjsku uporabu koji služi za odvajanje površina iste ili različite ravnine.

**SASTAV:** cement, agregati, aditivi, voda

**IZGLED:** Rubnjaci se proizvode od dva sloja betona, osnovnog i habajućeg. Osnovni sloj je sivi, a habajući sloj proizvodi se u kombinaciji različitih granulacija i boja zrna.

**TEHNIČKE KARAKTERISTIKE I SVOJSTVA:** prema HRN EN 1340:2004, HRN EN 1340:2004/AC:2007

Čvrstoća na savijanje	Razred 1, oznaka S ( $\geq 3,5$ MPa)
Otpornost na klizanje	zadovoljavajuća
Otpornost na vremenske utjecaje	
Upijanje vode	Razred 2, oznaka B ( $\leq 6\%$ )
Otpornost na smrzavanje/odmrzavanje sa soli nakon 28 ciklusa	Razred 3, oznaka D ( $\leq 1,0$ kg/m <sup>2</sup> )
Otpornost na habanje	Razred 4, oznaka I ( $\leq 20$ mm)

#### POSTUPAK

**UGRADNJE:** Na pripremljenu nosivu podlogu debljine 20-tak cm nabijenog agregata (preporučuje se 0/31,5 mm) dolazi zemljovlažni beton debljine 10-15 cm. Rubnjaci se ugrađuju klještima za bočni prihvat sa ugrađenim gumenim podloščima kako bi se izbjegla oštećenja prilikom ugradnje. Rubnjaci se postavljaju u beton nabijanjem gumenim čekićem. Dodatno se učvršćuju konusnom ugradnjom betona sa vanjske strane do 2/3 visine rubnjaka. Rubnjaci se mogu postavljati sa razmakom ili bez njega. Ako postoji razmak (do 1 cm) zapunjuje ga se cementnim mortom.

#### REKLAMACIJA

**PROIZVODA:** Reklamacija proizvoda uvažava se ukoliko rubnjaci ne zadovoljavaju uvjete propisane normom. Prije ugradnje proizvoda obavezno treba utvrditi njegovu ispravnost.

Predmetom reklamacije ne smatra se tzv. cvjetanje (pojavljivanje vapna na površini proizvoda) jer ono ne utječe na fizikalno mehanička svojstva proizvoda tijekom upotrebe. Razlike u boji i strukturi su neizbježne zbog razlika u nijansi i u svojstvima osnovnih sirovina te ne čine osnovu za reklamaciju. Prilikom ugradnje zato treba istovremeno obavezno koristiti proizvode s više paleta kako bi eventualne razlike bile što manje.



**BETON-LUČKO RBG d.o.o.**

*za graditeljstvo, proizvodnju i trgovinu*

**Puškariceva 1b, 10250 Zagreb-Lučko**

**OIB: 38012451431**

**IBAN: HR6324020061100477862 SWIFT: ESBCHR22**

**info@betonlucko.hr www.betonlucko.hr**

**NAPOMENA:** U koliko izvođač prilikom ugradnje kupljenog proizvoda primjeti ili posumnja na kvalitetu i estetski izgled proizvoda dužan je, u skladu s ponašanjem dobrog gospodarstvenika, obustaviti ugradnju proizvoda kako bi eventualna šteta bila što manja te bez odlaganja uputiti prigovor proizvođaču, koji će u najkraćem roku prigovor obraditi i riješiti.  
Prigovori koji se upute proizvođaču nakon što je ugrađen veći dio ili ukupna količina kupljene robe, ne mogu biti predmet prigovora niti će se nadoknaditi tako nastala šteta.

**PAKIRANJE:** na paleti

**SKLADIŠTENJE:** na paleti

**ROK UPOTREBE:** neograničen

**TRANSPORT:** Betonski rubnjaci ne spadaju u opasne tvari za prijevoz cestom, željeznicom i brodom.

**MJERE**

**SIGURNOSTI:** ne šteti

**POSTUPANJE**

**S OTPADOM:** Prema Pravilniku o gospodarenju građevnim otpadom (NN 38/08) izdanom od strane ministarstva Zaštite okoliša prostornog uređenja i graditeljstva.

Ostaci od proizvoda: U skladu s Uredbom o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada (NN 50/05 i 39/09) ostatke razvrstati kao građevinski otpad prema ključnom broju 17 01 01.

**KONTROLA**

**KVALITETE:** Početno ispitivanje tipa: BETON-LUČKO d.o.o., izvještaj br.310-1340-01/13, 22.07.2013.  
Za betonski rubnjak provodi se stalna kontrola tvorničke proizvodnje prema planu Beton - Lučko RBG d.o.o.

Siječanj, 2015.

Tehnička uputa proizvoda sadrži naša znanja i praktična iskustva. Svim kupcima naših proizvoda, treba poslužiti kao preporuka za primjenu istih kako bi se postigli najbolji rezultati. Istovremeno, ne preuzimamo odgovornost za štetu nastalu zbog nepravilne upotrebe, nekvalitetno izvedenih radova ili pogrešnog odabira proizvoda.

## Tehnička uputa proizvoda

TUP 101906401

### PARKOVNI RUBNJAK OBLI 100x6x25 cm

	GLATKA OBRADA			
	šifra	boja	šifra	boja
	10190640101	siva		
	10190640102	terakota		
	10190640103	smeđa		
	10190640106	zelena		

RADNE DIMENZIJE								
duljina (mm)	širina (mm)	visina(mm)	kom/red	kom/pal	kom/m <sup>2</sup>	kg/kom	kg/pal	red/pal
998	58	250	14	42	1	36	1512	3

**Napomena:** Preporučena duljina rubnjaka uključujući i spojeve iznosi 1000 mm.

**NAMJENA:** Betonski rubnjak za vanjsku uporabu koji služi za odvajanje površina iste ili različite ravnine.

**SASTAV:** cement, agregati, aditivi, voda

**IZGLED:** Rubnjaci se proizvode od dva sloja betona, osnovnog i habajućeg. Osnovni sloj je sivi, a habajući sloj proizvodi se u kombinaciji različitih granulacija i boja zrna.

**TEHNIČKE KARAKTERISTIKE I SVOJSTVA:** prema HRN EN 1340:2004, HRN EN 1340:2004/AC:2007

Čvrstoća na savijanje	Razred 1, oznaka S ( $\geq 3,5$ MPa)
Otpornost na klizanje	zadovoljavajuća
Otpornost na vremenske utjecaje	
Upijanje vode	Razred 2, oznaka B ( $\leq 6\%$ )
Otpornost na smrzavanje/odmrzavanje sa soli nakon 28 ciklusa	Razred 3, oznaka D ( $\leq 1,0$ kg/m <sup>2</sup> )
Otpornost na habanje	Razred 4, oznaka I ( $\leq 20$ mm)

#### POSTUPAK

**UGRADNJE:** Na pripremljenu nosivu podlogu debljine 20-tak cm nabijenog agregata (preporučuje se 0/31,5 mm) dolazi zemljovlažni beton debljine 10-15 cm. Rubnjaci se ugrađuju klještima za bočni prihvata sa ugrađenim gumenim podloščima kako bi se izbjegla oštećenja prilikom ugradnje. Rubnjaci se postavljaju u beton nabijanjem gumenim čekićem. Dodatno se učvršćuju konusnom ugradnjom betona sa vanjske strane do 2/3 visine rubnjaka. Rubnjaci se mogu postavljati sa razmakom ili bez njega. Ako postoji razmak (do 1 cm) zapunjuje ga se cementnim mortom.

#### REKLAMACIJA

**PROIZVODA:** Reklamacija proizvoda uvažava se ukoliko rubnjaci ne zadovoljavaju uvjete propisane normom. Prije ugradnje proizvoda obavezno treba utvrditi njegovu ispravnost.

Predmetom reklamacije ne smatra se tzv. cvjetanje (pojavljivanje vapna na površini proizvoda) jer ono ne utječe na fizikalno mehanička svojstva proizvoda tijekom upotrebe. Razlike u boji i strukturi su neizbježne zbog razlika u nijansi i u svojstvima osnovnih sirovina te ne čine osnovu za reklamaciju. Prilikom ugradnje zato treba istovremeno obavezno koristiti proizvode s više paleta kako bi eventualne razlike bile što manje.



**BETON-LUČKO RBG d.o.o.**

*za graditeljstvo, proizvodnju i trgovinu*

**Puškariceva 1b, 10250 Zagreb-Lučko**

**OIB: 38012451431**

**IBAN: HR6324020061100477862 SWIFT: ESBCHR22**

**info@betonlucko.hr www.betonlucko.hr**

**NAPOMENA:** U koliko izvođač prilikom ugradnje kupljenog proizvoda primjeti ili posumnja na kvalitetu i estetski izgled proizvoda dužan je, u skladu s ponašanjem dobrog gospodarstvenika, obustaviti ugradnju proizvoda kako bi eventualna šteta bila što manja te bez odlaganja uputiti prigovor proizvođaču, koji će u najkraćem roku prigovor obraditi i riješiti.  
Prigovori koji se upute proizvođaču nakon što je ugrađen veći dio ili ukupna količina kupljene robe, ne mogu biti predmet prigovora niti će se nadoknaditi tako nastala šteta.

**PAKIRANJE:** na paleti

**SKLADIŠTENJE:** na paleti

**ROK UPOTREBE:** neograničen

**TRANSPORT:** Betonski rubnjaci ne spadaju u opasne tvari za prijevoz cestom, željeznicom i brodom.

**MJERE**

**SIGURNOSTI:** ne šteti

**POSTUPANJE**

**S OTPADOM:** Prema Pravilniku o gospodarenju građevnim otpadom (NN 38/08) izdanom od strane ministarstva Zaštite okoliša prostornog uređenja i graditeljstva.

Ostaci od proizvoda: U skladu s Uredbom o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada (NN 50/05 i 39/09) ostatke razvrstati kao građevinski otpad prema ključnom broju 17 01 01.

**KONTROLA**

**KVALITETE:** Početno ispitivanje tipa: BETON-LUČKO d.o.o., izvještaj br.310-1340-10/13, 16.12.2013.  
Za betonski rubnjak provodi se stalna kontrola tvorničke proizvodnje prema planu Beton - Lučko RBG d.o.o.

Siječanj, 2015.

Tehnička uputa proizvoda sadrži naša znanja i praktična iskustva. Svim kupcima naših proizvoda, treba poslužiti kao preporuka za primjenu istih kako bi se postigli najbolji rezultati. Istovremeno, ne preuzimamo odgovornost za štetu nastalu zbog nepravilne upotrebe, nekvalitetno izvedenih radova ili pogrešnog odabira proizvoda.

## Tehnička uputa proizvoda

TUP 101906501

### PARKOVNI RUBNJAK RAVNI 50x8x20 cm

	GLATKA OBRADA			
	šifra	boja	šifra	boja
	10190650101	siva		
	10190650102	terakota		
	10190650103	smeđa		
	10190650104	crna		
	10190650106	zelená		
	10190650107	bijela		

RADNE DIMENZIJE								
duljina (mm)	širina (mm)	visina (mm)	kom/red	kom/pal	kom/m <sup>2</sup>	kg/kom	kg/pal	red/pal
498	78	200	18	72	2	18	1276	3

**NAMJENA:** Betonski rubnjak za vanjsku uporabu koji služi za odvajanje površina iste ili različite ravnine.

**SASTAV:** cement, agregati, aditivi, voda

**IZGLED:** Rubnjaci se proizvode od dva sloja betona, osnovnog i habajućeg. Osnovni sloj je sivi, a habajući sloj proizvodi se u kombinaciji različitih granulacija i boja zrna.

**TEHNIČKE KARAKTERISTIKE I SVOJSTVA:** prema HRN EN 1340:2004, HRN EN 1340:2004/AC:2007

Čvrstoća na savijanje	Razred 2, oznaka T ( $\geq 5,0$ MPa)
Otpornost na klizanje	zadovoljavajuća
Otpornost na vremenske utjecaje	
Upijanje vode	Razred 2, oznaka B ( $\leq 6\%$ )
Otpornost na smrzavanje/odmrzavanje sa soli nakon 28 ciklusa	Razred 3, oznaka D ( $\leq 1,0$ kg/m <sup>2</sup> )
Otpornost na habanje	Razred 4, oznaka I ( $\leq 20$ mm)

#### POSTUPAK

**UGRADNJE:** Na pripremljenu nosivu podlogu debljine 20-tak cm nabijenog agregata (preporučuje se 0/31,5 mm) dolazi zemljovlažni beton debljine 10-15 cm. Rubnjaci se ugrađuju klještima za bočni prihvat sa ugrađenim gumenim podloščima kako bi se izbjegla oštećenja prilikom ugradnje. Rubnjaci se postavljaju u beton nabijanjem gumenim čekićem. Dodatno se učvršćuju konusnom ugradnjom betona sa vanjske strane do 2/3 visine rubnjaka. Rubnjaci se mogu postavljati sa razmakom ili bez njega. Ako postoji razmak (do 1 cm) zapunjuje ga se cementnim mortom.

#### REKLAMACIJA

**PROIZVODA:** Reklamacija proizvoda uvažava se ukoliko rubnjaci ne zadovoljavaju uvjete propisane normom. Prije ugradnje proizvoda obavezno treba utvrditi njegovu ispravnost.

Predmetom reklamacije ne smatra se tzv. cvjetanje (pojavljivanje vapna na površini proizvoda) jer ono ne utječe na fizikalno mehanička svojstva proizvoda tijekom upotrebe. Razlike u boji i strukturi su neizbježne zbog razlika u nijansi i u svojstvima osnovnih sirovina te ne čine osnovu za reklamaciju. Prilikom ugradnje zato treba istovremeno obavezno koristiti proizvode s više paleta kako bi eventualne razlike bile što manje.



**BETON-LUČKO RBG d.o.o.**

*za graditeljstvo, proizvodnju i trgovinu*

**Puškariceva 1b, 10250 Zagreb-Lučko**

**OIB: 38012451431**

**IBAN: HR6324020061100477862 SWIFT: ESBCHR22**

**info@betonlucko.hr www.betonlucko.hr**

**NAPOMENA:** U koliko izvođač prilikom ugradnje kupljenog proizvoda primjeti ili posumnja na kvalitetu i estetski izgled proizvoda dužan je, u skladu s ponašanjem dobrog gospodarstvenika, obustaviti ugradnju proizvoda kako bi eventualna šteta bila što manja te bez odlaganja uputiti prigovor proizvođaču, koji će u najkraćem roku prigovor obraditi i riješiti.  
Prigovori koji se upute proizvođaču nakon što je ugrađen veći dio ili ukupna količina kupljene robe, ne mogu biti predmet prigovora niti će se nadoknaditi tako nastala šteta.

**PAKIRANJE:** na paleti

**SKLADIŠTENJE:** na paleti

**ROK UPOTREBE:** neograničen

**TRANSPORT:** Betonski rubnjaci ne spadaju u opasne tvari za prijevoz cestom, željeznicom i brodom.

**MJERE**

**SIGURNOSTI:** ne šteti

**POSTUPANJE**

**S OTPADOM:** Prema Pravilniku o gospodarenju građevnim otpadom (NN 38/08) izdanom od strane ministarstva Zaštite okoliša prostornog uređenja i graditeljstva.

Ostaci od proizvoda: U skladu s Uredbom o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada (NN 50/05 i 39/09) ostatke razvrstati kao građevinski otpad prema ključnom broju 17 01 01.

**KONTROLA**

**KVALITETE:** Početno ispitivanje tipa: BETON-LUČKO d.o.o., izvještaj br.310-1340-16/13, 16.12.2013.  
Za betonski rubnjak provodi se stalna kontrola tvorničke proizvodnje prema planu Beton - Lučko RBG d.o.o.

Siječanj, 2015.

Tehnička uputa proizvoda sadrži naša znanja i praktična iskustva. Svim kupcima naših proizvoda, treba poslužiti kao preporuka za primjenu istih kako bi se postigli najbolji rezultati. Istovremeno, ne preuzimamo odgovornost za štetu nastalu zbog nepravilne upotrebe, nekvalitetno izvedenih radova ili pogrešnog odabira proizvoda.

## Tehnička uputa proizvoda

TUP 101911001

### PARKOVNI RUBNJAK SKOŠENI 50x8x20 cm

	GLATKA OBRADA			
	šifra	boja	šifra	boja
	10191100101	siva		
	10191100102	terakota		

RADNE DIMENZIJE								
duljina (mm)	širina (mm)	visina(mm)	kom/red	kom/pal	kom/m <sup>2</sup>	kg/kom	kg/pal	red/pal
498	78	200	26	78	2	18	1404	3

**NAMJENA:** Betonski rubnjak za vanjsku uporabu koji služi za odvajanje površina iste ili različite ravnine.

**SASTAV:** cement, agregati, aditivi, voda

**IZGLED:** Rubnjaci se proizvode od dva sloja betona, osnovnog i habajućeg. Osnovni sloj je sivi, a habajući sloj proizvodi se u kombinaciji različitih granulacija i boja zrna.

**TEHNIČKE KARAKTERISTIKE I SVOJSTVA:** prema HRN EN 1340:2004, HRN EN 1340:2004/AC:2007

Čvrstoća na savijanje	Razred 2, oznaka T ( $\geq 5,0$ MPa)
Otpornost na klizanje	zadovoljavajuća
Otpornost na vremenske utjecaje	
Upijanje vode	Razred 2, oznaka B ( $\leq 6\%$ )
Otpornost na smrzavanje/odmrzavanje sa soli nakon 28 ciklusa	Razred 3, oznaka D ( $\leq 1,0$ kg/m <sup>2</sup> )
Otpornost na habanje	Razred 4, oznaka I ( $\leq 20$ mm)

#### POSTUPAK

**UGRADNJE:** Na pripremljenu nosivu podlogu debljine 20-tak cm nabijenog agregata (preporučuje se 0/31,5 mm) dolazi zemljovlažni beton debljine 10-15 cm. Rubnjaci se ugrađuju klještima za bočni prihvat sa ugrađenim gumenim podlošcima kako bi se izbjegla oštećenja prilikom ugradnje. Rubnjaci se postavljaju u beton nabijanjem gumenim čekićem. Dodatno se učvršćuju konusnom ugradnjom betona sa vanjske strane do 2/3 visine rubnjaka. Rubnjaci se mogu postavljati sa razmakom ili bez njega. Ako postoji razmak (do 1 cm) zapunjuje ga se cementnim mortom.

#### REKLAMACIJA

**PROIZVODA:** Reklamacija proizvoda uvažava se ukoliko rubnjaci ne zadovoljavaju uvjete propisane normom. Prije ugradnje proizvoda obavezno treba utvrditi njegovu ispravnost.

Predmetom reklamacije ne smatra se tzv. cvjetanje (pojavljivanje vapna na površini proizvoda) jer ono ne utječe na fizikalno mehanička svojstva proizvoda tijekom upotrebe. Razlike u boji i strukturi su neizbježne zbog razlika u nijansi i u svojstvima osnovnih sirovina te ne čine osnovu za reklamaciju. Prilikom ugradnje zato treba istovremeno obavezno koristiti proizvode s više paleta kako bi eventualne razlike bile što manje.



**BETON-LUČKO RBG d.o.o.**

*za graditeljstvo, proizvodnju i trgovinu*

**Puškariceva 1b, 10250 Zagreb-Lučko**

**OIB: 38012451431**

**IBAN: HR6324020061100477862 SWIFT: ESBCHR22**

**info@betonlucsko.hr www.betonlucsko.hr**

**NAPOMENA:** U koliko izvođač prilikom ugradnje kupljenog proizvoda primjeti ili posumnja na kvalitetu i estetski izgled proizvoda dužan je, u skladu s ponašanjem dobrog gospodarstvenika, obustaviti ugradnju proizvoda kako bi eventualna šteta bila što manja te bez odlaganja uputiti prigovor proizvođaču, koji će u najkraćem roku prigovor obraditi i riješiti.  
Prigovori koji se upute proizvođaču nakon što je ugrađen veći dio ili ukupna količina kupljene robe, ne mogu biti predmet prigovora niti će se nadoknaditi tako nastala šteta.

**PAKIRANJE:** na paleti

**SKLADIŠTENJE:** na paleti

**ROK UPOTREBE:** neograničen

**TRANSPORT:** Betonski rubnjaci ne spadaju u opasne tvari za prijevoz cestom, željeznicom i brodom.

**MJERE**

**SIGURNOSTI:** ne šteti

**POSTUPANJE**

**S OTPADOM:** Prema Pravilniku o gospodarenju građevnim otpadom (NN 38/08) izdanom od strane ministarstva Zaštite okoliša prostornog uređenja i graditeljstva.

Ostaci od proizvoda: U skladu s Uredbom o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada (NN 50/05 i 39/09) ostatke razvrstati kao građevinski otpad prema ključnom broju 17 01 01.

**KONTROLA**

**KVALITETE:** Početno ispitivanje tipa: BETON-LUČKO d.o.o., izvještaj br.310-1340-15/13, 16.12.2013.  
Za betonski rubnjak provodi se stalna kontrola tvorničke proizvodnje prema planu Beton - Lučko RBG d.o.o.

Siječanj, 2015.

Tehnička uputa proizvoda sadrži naša znanja i praktična iskustva. Svim kupcima naših proizvoda, treba poslužiti kao preporuka za primjenu istih kako bi se postigli najbolji rezultati. Istovremeno, ne preuzimamo odgovornost za štetu nastalu zbog nepravilne upotrebe, nekvalitetno izvedenih radova ili pogrešnog odabira proizvoda.

## Tehnička uputa proizvoda

TUP 101912501

### PARKOVNI RUBNJAK RAVNI 100x8x22 cm

	GLATKA OBRADA			
	šifra	boja	šifra	boja
	10191250101	siva		
	10191250102	terakota		

RADNE DIMENZIJE								
duljina (mm)	širina (mm)	visina (mm)	kom/red	kom/pal	kom/m <sup>2</sup>	kg/kom	kg/pal	red/pal
998	78	220	10	30	1	44	1320	3

**Napomena:** Preporučena duljina rubnjaka uključujući i spojeve iznosi 1000 mm.

**NAMJENA:** Betonski rubnjak za vanjsku uporabu koji služi za odvajanje površina iste ili različite ravnine.

**SASTAV:** cement, agregati, aditivi, voda

**IZGLED:** Rubnjaci se proizvode od dva sloja betona, osnovnog i habajućeg. Osnovni sloj je sivi, a habajući sloj proizvodi se u kombinaciji različitih granulacija i boja zrna.

**TEHNIČKE KARAKTERISTIKE I SVOJSTVA:** prema HRN EN 1340:2004, HRN EN 1340:2004/AC:2007

Čvrstoća na savijanje	Razred 2, oznaka T ( $\geq 5,0$ MPa)
Otpornost na klizanje	zadovoljavajuća
Otpornost na vremenske utjecaje	
Upijanje vode	Razred 2, oznaka B ( $\leq 6\%$ )
Otpornost na smrzavanje/odmrzavanje sa soli nakon 28 ciklusa	Razred 3, oznaka D ( $\leq 1,0$ kg/m <sup>2</sup> )
Otpornost na habanje	Razred 4, oznaka I ( $\leq 20$ mm)

#### POSTUPAK

**UGRADNJE:** Na pripremljenu nosivu podlogu debljine 20-tak cm nabijenog agregata (preporučuje se 0/31,5 mm) dolazi zemljovlažni beton debljine 10-15 cm. Rubnjaci se ugrađuju kličtima za bočni prihvat sa ugrađenim gumenim podloščima kako bi se izbjegla oštećenja prilikom ugradnje. Rubnjaci se postavljaju u beton nabijanjem gumenim čekićem. Dodatno se učvršćuju konusnom ugradnjom betona sa vanjske strane do 2/3 visine rubnjaka. Rubnjaci se mogu postavljati sa razmakom ili bez njega. Ako postoji razmak (do 1 cm) zapunjuje ga se cementnim mortom.

#### REKLAMACIJA

**PROIZVODA:** Reklamacija proizvoda uvažava se ukoliko rubnjaci ne zadovoljavaju uvjete propisane normom. Prije ugradnje proizvoda obavezno treba utvrditi njegovu ispravnost.

Predmetom reklamacije ne smatra se tzv. cvjetanje (pojavljivanje vapna na površini proizvoda) jer ono ne utječe na fizikalno mehanička svojstva proizvoda tijekom upotrebe. Razlike u boji i strukturi su neizbježne zbog razlika u nijansi i u svojstvima osnovnih sirovina te ne čine osnovu za reklamaciju. Prilikom ugradnje zato treba istovremeno obavezno koristiti proizvode s više paleta kako bi eventualne razlike bile što manje.



**BETON-LUČKO RBG d.o.o.**

*za graditeljstvo, proizvodnju i trgovinu*

**Puškariceva 1b, 10250 Zagreb-Lučko**

**OIB: 38012451431**

**IBAN: HR6324020061100477862 SWIFT: ESBCHR22**

**info@betonlucko.hr www.betonlucko.hr**

**NAPOMENA:** U koliko izvođač prilikom ugradnje kupljenog proizvoda primjeti ili posumnja na kvalitetu i estetski izgled proizvoda dužan je, u skladu s ponašanjem dobrog gospodarstvenika, obustaviti ugradnju proizvoda kako bi eventualna šteta bila što manja te bez odlaganja uputiti prigovor proizvođaču, koji će u najkraćem roku prigovor obraditi i riješiti.  
Prigovori koji se upute proizvođaču nakon što je ugrađen veći dio ili ukupna količina kupljene robe, ne mogu biti predmet prigovora niti će se nadoknaditi tako nastala šteta.

**PAKIRANJE:** na paleti

**SKLADIŠTENJE:** na paleti

**ROK UPOTREBE:** neograničen

**TRANSPORT:** Betonski rubnjaci ne spadaju u opasne tvari za prijevoz cestom, željeznicom i brodom.

**MJERE**

**SIGURNOSTI:** ne šteti

**POSTUPANJE**

**S OTPADOM:** Prema Pravilniku o gospodarenju građevnim otpadom (NN 38/08) izdanom od strane ministarstva Zaštite okoliša prostornog uređenja i graditeljstva.

Ostaci od proizvoda: U skladu s Uredbom o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada (NN 50/05 i 39/09) ostatke razvrstati kao građevinski otpad prema ključnom broju 17 01 01.

**KONTROLA**

**KVALITETE:** Početno ispitivanje tipa: BETON-LUČKO d.o.o., izvještaj br.310-1340-11/13, 16.12.2013.  
Za betonski rubnjak provodi se stalna kontrola tvorničke proizvodnje prema planu Beton - Lučko RBG d.o.o.

Siječanj, 2015.

Tehnička uputa proizvoda sadrži naša znanja i praktična iskustva. Svim kupcima naših proizvoda, treba poslužiti kao preporuka za primjenu istih kako bi se postigli najbolji rezultati. Istovremeno, ne preuzimamo odgovornost za štetu nastalu zbog nepravilne upotrebe, nekvalitetno izvedenih radova ili pogrešnog odabira proizvoda.

## Tehnička uputa proizvoda

TUP 101905801

### PARKOVNI RUBNJAK RAVNI 100x10x15 cm

	GLATKA OBRADA			
	šifra	boja	šifra	boja
	10190580101	siva		
	10190580102	terakota		
	10190580104	crna		
	10190580106	zelena		
	10190580117	svijetlo smeđa		

RADNE DIMENZIJE								
duljina (mm)	širina (mm)	visina(mm)	kom/red	kom/pal	kom/m <sup>2</sup>	kg/kom	kg/pal	red/pal
990	98	150	8	32	1	36	1152	4

**Napomena:** Preporučena duljina rubnjaka uključujući i spojeve iznosi 1000 mm.

**NAMJENA:** Betonski rubnjak za vanjsku uporabu koji služi za odvajanje površina iste ili različite ravnine.

**SASTAV:** cement, agregati, aditivi, voda

**IZGLED:** Rubnjaci se proizvode od dva sloja betona, osnovnog i habajućeg. Osnovni sloj je sivi, a habajući sloj proizvodi se u kombinaciji različitih granulacija i boja zrna.

**TEHNIČKE KARAKTERISTIKE I SVOJSTVA:** prema HRN EN 1340:2004, HRN EN 1340:2004/AC:2007

Čvrstoća na savijanje	Razred 2, oznaka T ( $\geq 5,0$ MPa)
Otpornost na klizanje	zadovoljavajuća
Otpornost na vremenske utjecaje	
Upijanje vode	Razred 2, oznaka B ( $\leq 6\%$ )
Otpornost na smrzavanje/odmrzavanje sa soli nakon 28 ciklusa	Razred 3, oznaka D ( $\leq 1,0$ kg/m <sup>2</sup> )
Otpornost na habanje	Razred 4, oznaka I ( $\leq 20$ mm)

#### POSTUPAK

**UGRADNJE:** Na pripremljenu nosivu podlogu debljine 20-tak cm nabijenog agregata (preporučuje se 0/31,5 mm) dolazi zemljovlažni beton debljine 10-15 cm. Rubnjaci se ugrađuju kješćima za bočni prihvata sa ugrađenim gumenim podloščima kako bi se izbjegla oštećenja prilikom ugradnje. Rubnjaci se postavljaju u beton nabijanjem gumenim čekićem. Dodatno se učvršćuju konusnom ugradnjom betona sa vanjske strane do 2/3 visine rubnjaka. Rubnjaci se mogu postavljati sa razmakom ili bez njega. Ako postoji razmak (do 1 cm) zapunjuje ga se cementnim mortom.

#### REKLAMACIJA

**PROIZVODA:** Reklamacija proizvoda uvažava se ukoliko rubnjaci ne zadovoljavaju uvjete propisane normom. Prije ugradnje proizvoda obavezno treba utvrditi njegovu ispravnost.

Predmetom reklamacije ne smatra se tzv. cvjetanje (pojavljivanje vapna na površini proizvoda) jer ono ne utječe na fizikalno mehanička svojstva proizvoda tijekom upotrebe. Razlike u boji i strukturi su neizbježne zbog razlika u nijansi i u svojstvima osnovnih sirovina te ne čine osnovu za reklamaciju. Prilikom ugradnje zato treba istovremeno obavezno koristiti proizvode s više paleta kako bi eventualne razlike bile što manje.



**BETON-LUČKO RBG d.o.o.**

*za graditeljstvo, proizvodnju i trgovinu*

**Puškariceva 1b, 10250 Zagreb-Lučko**

**OIB: 38012451431**

**IBAN: HR6324020061100477862 SWIFT: ESBCHR22**

**info@betonlucko.hr www.betonlucko.hr**

**NAPOMENA:** U koliko izvođač prilikom ugradnje kupljenog proizvoda primjeti ili posumnja na kvalitetu i estetski izgled proizvoda dužan je, u skladu s ponašanjem dobrog gospodarstvenika, obustaviti ugradnju proizvoda kako bi eventualna šteta bila što manja te bez odlaganja uputiti prigovor proizvođaču, koji će u najkraćem roku prigovor obraditi i riješiti.  
Prigovori koji se upute proizvođaču nakon što je ugrađen veći dio ili ukupna količina kupljene robe, ne mogu biti predmet prigovora niti će se nadoknaditi tako nastala šteta.

**PAKIRANJE:** na paleti

**SKLADIŠTENJE:** na paleti

**ROK UPOTREBE:** neograničen

**TRANSPORT:** Betonski rubnjaci ne spadaju u opasne tvari za prijevoz cestom, željeznicom i brodom.

**MJERE**

**SIGURNOSTI:** ne šteti

**POSTUPANJE**

**S OTPADOM:** Prema Pravilniku o gospodarenju građevnim otpadom (NN 38/08) izdanom od strane ministarstva Zaštite okoliša prostornog uređenja i graditeljstva.

Ostaci od proizvoda: U skladu s Uredbom o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada (NN 50/05 i 39/09) ostatke razvrstati kao građevinski otpad prema ključnom broju 17 01 01.

**KONTROLA**

**KVALITETE:** Početno ispitivanje tipa: BETON-LUČKO d.o.o., izvještaj br.310-1340-12/13, 16.12.2013.  
Za betonski rubnjak provodi se stalna kontrola tvorničke proizvodnje prema planu Beton - Lučko RBG d.o.o.

Siječanj, 2015.

Tehnička uputa proizvoda sadrži naša znanja i praktična iskustva. Svim kupcima naših proizvoda, treba poslužiti kao preporuka za primjenu istih kako bi se postigli najbolji rezultati. Istovremeno, ne preuzimamo odgovornost za štetu nastalu zbog nepravilne upotrebe, nekvalitetno izvedenih radova ili pogrešnog odabira proizvoda.

## Tehnička uputa proizvoda

TUP 101905901

### PARKOVNI RUBNJAK OBLI 100x10x22 cm

	GLATKA OBRADA			
	šifra	boja	šifra	boja
	10190590101	siva		
	10190590102	terakota		
	10190590103	smeđa		
	10190590104	crna		
	10190590106	zelena		

RADNE DIMENZIJE								
duljina (mm)	širina (mm)	visina(mm)	kom/red	kom/pal	kom/m <sup>2</sup>	kg/kom	kg/pal	red/pal
998	98	220	8	24	1	52	1248	3

**Napomena:** Preporučena duljina rubnjaka uključujući i spojeve iznosi 1000 mm.

**NAMJENA:** Betonski rubnjak za vanjsku uporabu koji služi za odvajanje površina iste ili različite ravnine.

**SASTAV:** cement, agregati, aditivi, voda

**IZGLED:** Rubnjaci se proizvode od dva sloja betona, osnovnog i habajućeg. Osnovni sloj je sivi, a habajući sloj proizvodi se u kombinaciji različitih granulacija i boja zrna.

**TEHNIČKE KARAKTERISTIKE I SVOJSTVA:** prema HRN EN 1340:2004, HRN EN 1340:2004/AC:2007

Čvrstoća na savijanje	Razred 2, oznaka T ( $\geq 5,0$ MPa)
Otpornost na klizanje	zadovoljavajuća
Otpornost na vremenske utjecaje	
Upijanje vode	Razred 2, oznaka B ( $\leq 6\%$ )
Otpornost na smrzavanje/odmrzavanje sa soli nakon 28 ciklusa	Razred 3, oznaka D ( $\leq 1,0$ kg/m <sup>2</sup> )
Otpornost na habanje	Razred 4, oznaka I ( $\leq 20$ mm)

#### POSTUPAK

**UGRADNJE:** Na pripremljenu nosivu podlogu debljine 20-tak cm nabijenog agregata (preporučuje se 0/31,5 mm) dolazi zemljovlažni beton debljine 10-15 cm. Rubnjaci se ugrađuju klještimama za bočni prihvata sa ugrađenim gumenim podloščima kako bi se izbjegla oštećenja prilikom ugradnje. Rubnjaci se postavljaju u beton nabijanjem gumenim čekićem. Dodatno se učvršćuju konusnom ugradnjom betona sa vanjske strane do 2/3 visine rubnjaka. Rubnjaci se mogu postavljati sa razmakom ili bez njega. Ako postoji razmak (do 1 cm) zapunjuje ga se cementnim mortom.

#### REKLAMACIJA

**PROIZVODA:** Reklamacija proizvoda uvažava se ukoliko rubnjaci ne zadovoljavaju uvjete propisane normom. Prije ugradnje proizvoda obavezno treba utvrditi njegovu ispravnost.

Predmetom reklamacije ne smatra se tzv. cvjetanje (pojavljivanje vapna na površini proizvoda) jer ono ne utječe na fizikalno mehanička svojstva proizvoda tijekom upotrebe. Razlike u boji i strukturi su neizbježne zbog razlika u nijansi i u svojstvima osnovnih sirovina te ne čine osnovu za reklamaciju. Prilikom ugradnje zato treba istovremeno obavezno koristiti proizvode s više paleta kako bi eventualne razlike bile što manje.



**BETON-LUČKO RBG d.o.o.**

*za graditeljstvo, proizvodnju i trgovinu*

**Puškariceva 1b, 10250 Zagreb-Lučko**

**OIB: 38012451431**

**IBAN: HR6324020061100477862 SWIFT: ESBCHR22**

**info@betonlucko.hr www.betonlucko.hr**

**NAPOMENA:** U koliko izvođač prilikom ugradnje kupljenog proizvoda primjeti ili posumnja na kvalitetu i estetski izgled proizvoda dužan je, u skladu s ponašanjem dobrog gospodarstvenika, obustaviti ugradnju proizvoda kako bi eventualna šteta bila što manja te bez odlaganja uputiti prigovor proizvođaču, koji će u najkraćem roku prigovor obraditi i riješiti.  
Prigovori koji se upute proizvođaču nakon što je ugrađen veći dio ili ukupna količina kupljene robe, ne mogu biti predmet prigovora niti će se nadoknaditi tako nastala šteta.

**PAKIRANJE:** na paleti

**SKLADIŠTENJE:** na paleti

**ROK UPOTREBE:** neograničen

**TRANSPORT:** Betonski rubnjaci ne spadaju u opasne tvari za prijevoz cestom, željeznicom i brodom.

**MJERE**

**SIGURNOSTI:** ne šteti

**POSTUPANJE**

**S OTPADOM:** Prema Pravilniku o gospodarenju građevnim otpadom (NN 38/08) izdanom od strane ministarstva Zaštite okoliša prostornog uređenja i graditeljstva.

Ostaci od proizvoda: U skladu s Uredbom o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada (NN 50/05 i 39/09) ostatke razvrstati kao građevinski otpad prema ključnom broju 17 01 01.

**KONTROLA**

**KVALITETE:** Početno ispitivanje tipa: BETON-LUČKO d.o.o., izvještaj br.310-1340-14/13, 16.12.2013.  
Za betonski rubnjak provodi se stalna kontrola tvorničke proizvodnje prema planu Beton - Lučko RBG d.o.o.

Siječanj, 2015.

Tehnička uputa proizvoda sadrži naša znanja i praktična iskustva. Svim kupcima naših proizvoda, treba poslužiti kao preporuka za primjenu istih kako bi se postigli najbolji rezultati. Istovremeno, ne preuzimamo odgovornost za štetu nastalu zbog nepravilne upotrebe, nekvalitetno izvedenih radova ili pogrešnog odabira proizvoda.

## Tehnička uputa proizvoda

TUP 101906001

### PARKOVNI RUBNJAK RAVNI 100x10x22 cm

	GLATKA OBRADA			
	šifra	boja	šifra	boja
	10190600101	siva		
	10190600102	terakota		
	10190600104	crna		
	10190600105	žuta		
	10190600106	zelena		
	10190600117	svijetlo smeđa		
	10190600118	tamno smeđa		

RADNE DIMENZIJE								
duljina (mm)	širina (mm)	visina (mm)	kom/red	kom/pal	kom/m <sup>2</sup>	kg/kom	kg/pal	red/pal
998	98	220	8	24	1	52	1248	3

**Napomena:** Preporučena duljina rubnjaka uključujući i spojeve iznosi 1000 mm.

**NAMJENA:** Betonski rubnjak za vanjsku uporabu koji služi za odvajanje površina iste ili različite ravnine.

**SASTAV:** cement, agregati, aditivi, voda

**IZGLED:** Rubnjaci se proizvode od dva sloja betona, osnovnog i habajućeg. Osnovni sloj je sivi, a habajući sloj proizvodi se u kombinaciji različitih granulacija i boja zrna.

**TEHNIČKE KARAKTERISTIKE I SVOJSTVA:** prema HRN EN 1340:2004, HRN EN 1340:2004/AC:2007

Čvrstoća na savijanje	Razred 2, oznaka T ( $\geq 5,0$ MPa)
Otpornost na klizanje	zadovoljavajuća
Otpornost na vremenske utjecaje	
Upijanje vode	Razred 2, oznaka B ( $\leq 6\%$ )
Otpornost na smrzavanje/odmrzavanje sa soli nakon 28 ciklusa	Razred 3, oznaka D ( $\leq 1,0$ kg/m <sup>2</sup> )
Otpornost na habanje	Razred 4, oznaka I ( $\leq 20$ mm)

#### POSTUPAK

**UGRADNJE:** Na pripremljenu nosivu podlogu debljine 20-tak cm nabijenog agregata (preporučuje se 0/31,5 mm) dolazi zemljovlažni beton debljine 10-15 cm. Rubnjaci se ugrađuju klještima za bočni prihvatač sa ugrađenim gumenim podloščima kako bi se izbjegla oštećenja prilikom ugradnje. Rubnjaci se postavljaju u beton nabijanjem gumenim čekićem. Dodatno se učvršćuju konusnom ugradnjom betona sa vanjske strane do 2/3 visine rubnjaka. Rubnjaci se mogu postavljati sa razmakom ili bez njega. Ako postoji razmak (do 1 cm) zapunjuje ga se cementnim mortom.

#### REKLAMACIJA

**PROIZVODA:** Reklamacija proizvoda uvažava se ukoliko rubnjaci ne zadovoljavaju uvjete propisane normom. Prije ugradnje proizvoda obavezno treba utvrditi njegovu ispravnost.

Predmetom reklamacije ne smatra se tzv. cvjetanje (pojavljivanje vapna na površini proizvoda) jer ono ne utječe na fizikalno mehanička svojstva proizvoda tijekom upotrebe. Razlike u boji i strukturi su neizbježne zbog razlika u nijansi i u svojstvima osnovnih sirovina te ne čine osnovu za reklamaciju. Prilikom ugradnje zato treba istovremeno obavezno koristiti proizvode s više paleta kako bi eventualne razlike bile što manje.



**BETON-LUČKO RBG d.o.o.**

*za graditeljstvo, proizvodnju i trgovinu*

**Puškariceva 1b, 10250 Zagreb-Lučko**

**OIB: 38012451431**

**IBAN: HR6324020061100477862 SWIFT: ESBCHR22**

**info@betonlucko.hr www.betonlucko.hr**

**NAPOMENA:** U koliko izvođač prilikom ugradnje kupljenog proizvoda primjeti ili posumnja na kvalitetu i estetski izgled proizvoda dužan je, u skladu s ponašanjem dobrog gospodarstvenika, obustaviti ugradnju proizvoda kako bi eventualna šteta bila što manja te bez odlaganja uputiti prigovor proizvođaču, koji će u najkraćem roku prigovor obraditi i riješiti.  
Prigovori koji se upute proizvođaču nakon što je ugrađen veći dio ili ukupna količina kupljene robe, ne mogu biti predmet prigovora niti će se nadoknaditi tako nastala šteta.

**PAKIRANJE:** na paleti

**SKLADIŠTENJE:** na paleti

**ROK UPOTREBE:** neograničen

**TRANSPORT:** Betonski rubnjaci ne spadaju u opasne tvari za prijevoz cestom, željeznicom i brodom.

**MJERE**

**SIGURNOSTI:** ne šteti

**POSTUPANJE**

**S OTPADOM:** Prema Pravilniku o gospodarenju građevnim otpadom (NN 38/08) izdanom od strane ministarstva Zaštite okoliša prostornog uređenja i graditeljstva.

Ostaci od proizvoda: U skladu s Uredbom o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada (NN 50/05 i 39/09) ostatke razvrstati kao građevinski otpad prema ključnom broju 17 01 01.

**KONTROLA**

**KVALITETE:** Početno ispitivanje tipa: BETON-LUČKO d.o.o., izvještaj br.310-1340-13/13, 16.12.2013.  
Za betonski rubnjak provodi se stalna kontrola tvorničke proizvodnje prema planu Beton - Lučko RBG d.o.o.

Siječanj, 2015.

Tehnička uputa proizvoda sadrži naša znanja i praktična iskustva. Svim kupcima naših proizvoda, treba poslužiti kao preporuka za primjenu istih kako bi se postigli najbolji rezultati. Istovremeno, ne preuzimamo odgovornost za štetu nastalu zbog nepravilne upotrebe, nekvalitetno izvedenih radova ili pogrešnog odabira proizvoda.

## Tehnička uputa proizvoda

TUP 101906001

### PARKOVNI RUBNJAK RAVNI 100x10x22 cm

	GLATKA OBRADA			
	šifra	boja	šifra	boja
	10190600101	siva		
	10190600102	terakota		
	10190600104	crna		
	10190600105	žuta		
	10190600106	zelena		
	10190600117	svijetlo smeđa		
	10190600118	tamno smeđa		

RADNE DIMENZIJE								
duljina (mm)	širina (mm)	visina (mm)	kom/red	kom/pal	kom/m <sup>2</sup>	kg/kom	kg/pal	red/pal
998	98	220	8	24	1	52	1248	3

**Napomena:** Preporučena duljina rubnjaka uključujući i spojeve iznosi 1000 mm.

**NAMJENA:** Betonski rubnjak za vanjsku uporabu koji služi za odvajanje površina iste ili različite ravnine.

**SASTAV:** cement, agregati, aditivi, voda

**IZGLED:** Rubnjaci se proizvode od dva sloja betona, osnovnog i habajućeg. Osnovni sloj je sivi, a habajući sloj proizvodi se u kombinaciji različitih granulacija i boja zrna.

**TEHNIČKE KARAKTERISTIKE I SVOJSTVA:** prema HRN EN 1340:2004, HRN EN 1340:2004/AC:2007

Čvrstoća na savijanje	Razred 2, oznaka T ( $\geq 5,0$ MPa)
Otpornost na klizanje	zadovoljavajuća
Otpornost na vremenske utjecaje	
Upijanje vode	Razred 2, oznaka B ( $\leq 6\%$ )
Otpornost na smrzavanje/odmrzavanje sa soli nakon 28 ciklusa	Razred 3, oznaka D ( $\leq 1,0$ kg/m <sup>2</sup> )
Otpornost na habanje	Razred 4, oznaka I ( $\leq 20$ mm)

#### POSTUPAK

**UGRADNJE:** Na pripremljenu nosivu podlogu debljine 20-tak cm nabijenog agregata (preporučuje se 0/31,5 mm) dolazi zemljovlažni beton debljine 10-15 cm. Rubnjaci se ugrađuju kličestima za bočni prihvata sa ugrađenim gumenim podloščima kako bi se izbjegla oštećenja prilikom ugradnje. Rubnjaci se postavljaju u beton nabijanjem gumenim čekićem. Dodatno se učvršćuju konusnom ugradnjom betona sa vanjske strane do 2/3 visine rubnjaka. Rubnjaci se mogu postavljati sa razmakom ili bez njega. Ako postoji razmak (do 1 cm) zapunjuje ga se cementnim mortom.

#### REKLAMACIJA

**PROIZVODA:** Reklamacija proizvoda uvažava se ukoliko rubnjaci ne zadovoljavaju uvjete propisane normom. Prije ugradnje proizvoda obavezno treba utvrditi njegovu ispravnost.

Predmetom reklamacije ne smatra se tzv. cvjetanje (pojavljivanje vapna na površini proizvoda) jer ono ne utječe na fizikalno mehanička svojstva proizvoda tijekom upotrebe. Razlike u boji i strukturi su neizbježne zbog razlika u nijansi i u svojstvima osnovnih sirovina te ne čine osnovu za reklamaciju. Prilikom ugradnje zato treba istovremeno obavezno koristiti proizvode s više paleta kako bi eventualne razlike bile što manje.



**BETON-LUČKO RBG d.o.o.**

*za graditeljstvo, proizvodnju i trgovinu*

**Puškariceva 1b, 10250 Zagreb-Lučko**

OIB: 38012451431

IBAN: HR6324020061100477862 SWIFT: ESBCHR22

info@betonlucko.hr www.betonlucko.hr

**NAPOMENA:** U koliko izvođač prilikom ugradnje kupljenog proizvoda primjeti ili posumnja na kvalitetu i estetski izgled proizvoda dužan je, u skladu s ponašanjem dobrog gospodarstvenika, obustaviti ugradnju proizvoda kako bi eventualna šteta bila što manja te bez odlaganja uputiti prigovor proizvođaču, koji će u najkraćem roku prigovor obraditi i riješiti.  
Prigovori koji se upute proizvođaču nakon što je ugrađen veći dio ili ukupna količina kupljene robe, ne mogu biti predmet prigovora niti će se nadoknaditi tako nastala šteta.

**PAKIRANJE:** na paleti

**SKLADIŠTENJE:** na paleti

**ROK UPOTREBE:** neograničen

**TRANSPORT:** Betonski rubnjaci ne spadaju u opasne tvari za prijevoz cestom, željeznicom i brodom.

**MJERE**

**SIGURNOSTI:** ne šteti

**POSTUPANJE**

**S OTPADOM:** Prema Pravilniku o gospodarenju građevnim otpadom (NN 38/08) izdanom od strane ministarstva Zaštite okoliša prostornog uređenja i graditeljstva.

Ostaci od proizvoda: U skladu s Uredbom o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada (NN 50/05 i 39/09) ostatke razvrstati kao građevinski otpad prema ključnom broju 17 01 01.

**KONTROLA**

**KVALITETE:** Početno ispitivanje tipa: BETON-LUČKO d.o.o., izvještaj br.310-1340-13/13, 16.12.2013.  
Za betonski rubnjak provodi se stalna kontrola tvorničke proizvodnje prema planu Beton - Lučko RBG d.o.o.

Siječanj, 2015.

Tehnička uputa proizvoda sadrži naša znanja i praktična iskustva. Svim kupcima naših proizvoda, treba poslužiti kao preporuka za primjenu istih kako bi se postigli najbolji rezultati. Istovremeno, ne preuzimamo odgovornost za štetu nastalu zbog nepravilne upotrebe, nekvalitetno izvedenih radova ili pogrešnog odabira proizvoda.