



"PLANTAK" IZRADA BET. BLOKOVA Vrtna 30, 42209 Sračinec, 042 711 309

991/10

16

HRN EN 771 – 3 : 2005

Betonski zidni element 390 x 190 x 190 mm

BLOK 20 , RAZRED PROIZVODNJE II

namijenjen za izradu nosivih i nenosivih zidova

DIMENZIJE	dužina	390 mm
	širina	190 mm
	visina	190 mm
dopušteno odstupanje od dimenzija	D 1	dužina +3 do -5 širina +3 do -5 visina +3 do -5
debljina stijenki i rebara		stijenska 22,5 mm ; rebro 17,5 mm
vertikalna tlačna čvrstoća		16,7 N/mm ²
bočna tlačna čvrstoća		10,5 N/mm ²
bruto obujamska masa		1120 kg/m ³
neto obujamska masa		1940 kg/m ³
toplotna provodljivost		svojstvo nije određeno
otpornost na zamrzavanje		svojstvo nije određeno
gorivost		A 1
opasne tvari		nema
postotni udio šupljina		42%

OBLIK – prema priloženoj slici



TEHNIČKO UPUTSTVO ZA UGRADNJU BETONSKIH ZIDNIH ELEMENATA

1. izvođenje zidarskih radova obaviti prema pravilima struke te važećim propisima i normama
2. zidanje izvoditi pravilnim zidarskim vezom , a prije zidanja postaviti hidroizolaciju
3. elemente za zidanje zaštititi od kiše i mraza , zidati do temperature +5 ° C ili uz aditive – 5 ° C
4. kod rukovanja sa betonskim blokovima koristiti zaštitnu opremu
5. betonske blokove na skladištu ili gradilištu držati u pravilnim slogovima na ravnoj podlozi te paziti da kod manipulacije ne dolazi do oštećenja
6. rok upotrebe je neograničen uz pravilnu zaštitu i skladištenje

CE

"PLANTAK" IZRADA BET. BLOKOVA Vrtna 30, 42209 Sračinec, 042 711 309

991/10

16

HRN EN 771 – 3 : 2005

Betonski zidni element 490 x 190 x 190 mm

BLOK 20 , RAZRED PROIZVODNJE II

namijenjen za izradu nosivih i nenosivih zidova

DIMENZIJE	dužina	490 mm
	širina	190 mm
	visina	190 mm
dopušteno odstupanje od dimenzija	D 1	dužina +3 do -5 širina + 3 do -5 visina +3 do -5
debljina stijenki i rebara		stijenka 22,5 mm ; rebro 17,5 mm
vertikalna tlačna čvrstoća		16,7 N/mm ²
bočna tlačna čvrstoća		10,5 N/mm ²
bruto obujamska masa		1120 kg/m ³
neto obujamska masa		1940 kg/m ³
toplotna provodljivost		svojstvo nije određeno
otpornost na zamrzavanje		svojstvo nije određeno
gorivost		A 1
opasne tvari		nema
postotni udio šupljina		42%

OBLIK – prema priloženoj slici



TEHNIČKO UPUTSTVO ZA UGRADNJU BETONSKIH ZIDNIH ELEMENATA

1. izvođenje zidarskih radova obaviti prema pravilima struke te važećim propisima i normama
2. zidanje izvoditi pravilnim zidarskim vezom , a prije zidanja postaviti hidroizolaciju
3. elemente za zidanje zaštititi od kiše i mraza , zidati do temperature +5 ° C ili uz aditive – 5 ° C
4. kod rukovanja sa betonskim blokovima koristiti zaštitnu opremu
5. betonske blokove na skladištu ili gradilištu držati u pravilnim slogovima na ravnoj podlozi te paziti da kod manipulacije ne dolazi do oštećenja
6. rok upotrebe je neograničen uz pravilnu zaštitu i skladištenje



"PLANTAK" IZRADA BET. BLOKOVA Vrtna 30, 42209 Sračinec, 042 711 309

874/10

16

HRN EN 771 – 3 : 2005

Betonski zidni element 390 x 240 x 190 mm

BLOK 25 , RAZRED PROIZVODNJE II

namijenjen za izradu nosivih i nenosivih zidova

DIMENZIJE	dužina	390 mm
	širina	240 mm
	visina	190 mm
dopušteno odstupanje od dimenzija	D 4	duljina +1 do -2 širina +1 do -3 visina -1
debljina stijenki i rebara	Stijenka 23,0 mm ; rebro 20,0 mm	
vertikalna tlačna čvrstoća	14,6 N/mm ²	
bočna tlačna čvrstoća	2,4 N/mm ²	
bruto obujamska masa	1270 kg/m ³	
neto obujamska masa	1880 kg/m ³	
toplotna provodljivost	svojstvo nije određeno	
otpornost na zamrzavanje	svojstvo nije određeno	
gorivost	A 1	
opasne tvari	nema	
postotni udio šupljina	33,00%	

OBLIK – prema priloženoj slici



TEHNIČKO UPUTSTVO ZA UGRADNJU BETONSKIH ZIDNIH ELEMENATA

1. izvođenje zidarskih radova obaviti prema pravilima struke te važećim propisima i normama
2. zidanje izvoditi pravilnim zidarskim vezom , a prije zidanja postaviti hidroizolaciju
3. elemente za zidanje zaštititi od kiše i mraza , zidati do temperature +5 ° C ili uz aditive – 5 ° C
4. kod rukovanja sa betonskim blokovima koristiti zaštitnu opremu
5. betonske blokove na skladištu ili gradilištu držati u pravilnim slogovima na ravnoj podlozi te paziti da kod manipulacije ne dolazi do oštećenja
6. rok upotrebe je neograničen uz pravilnu zaštitu i skladištenje



"PLANTAK" IZRADA BET. BLOKOVA Vrtna 30, 42209 Sračinec, 042 711 309

875/10

16

HRN EN 771 – 3 : 2005

Betonski zidni element 390 x 290 x 190 mm

BLOK 30 , RAZRED PROIZVODNJE II

namijenjen za izradu nosivih i nenosivih zidova

DIMENZIJE	dužina	390 mm
	širina	290 mm
	visina	190 mm
dopušteno odstupanje od dimenzija	D 1	duljina +3 do -5 širina +3 do -5 visina +3 do -5
debljina stijenki i rebara		Stijenka 24,0 mm ; rebro 20,5 mm
vertikalna tlačna čvrstoća		8,9 N/mm ²
bočna tlačna čvrstoća		2,4 N/mm ²
bruto obujamska masa		1120 kg/m ³
neto obujamska masa		1790 kg/m ³
toplotna provodljivost		svojstvo nije određeno
otpornost na zamrzavanje		svojstvo nije određeno
gorivost		A 1
opasne tvari		nema
postotni udio šupljina		37%

OBLIK – prema priloženoj slici



TEHNIČKO UPUTSTVO ZA UGRADNJU BETONSKIH ZIDNIH ELEMENATA

1. izvođenje zidarskih radova obaviti prema pravilima struke te važećim propisima i normama
2. zidanje izvoditi pravilnim zidarskim vezom , a prije zidanja postaviti hidroizolaciju
3. elemente za zidanje zaštititi od kiše i mraza , zidati do temperature +5 ° C ili uz aditive – 5 ° C
4. kod rukovanja sa betonskim blokovima koristiti zaštitnu opremu
5. betonske blokove na skladištu ili gradilištu držati u pravilnim slogovima na ravnoj podlozi te paziti da kod manipulacije ne dolazi do oštećenja
6. rok upotrebe je neograničen uz pravilnu zaštitu i skladištenje