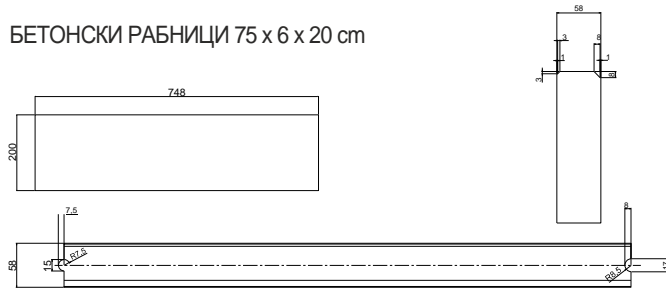


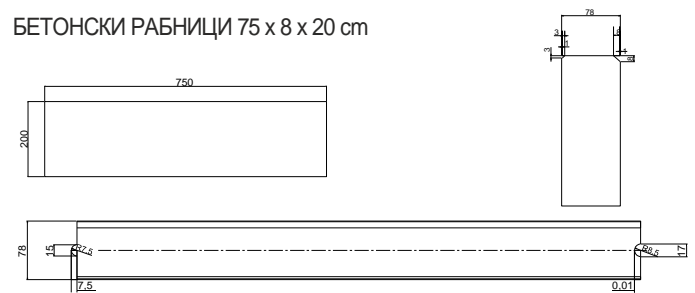
Димензии: 75/6/20 cm
75/8/20 cm, 50/8/20 cm и 100/8/20 cm
75/10/20 cm
75/5/25 cm, заоблен
100/5/20 cm, рамен

Боја: сива

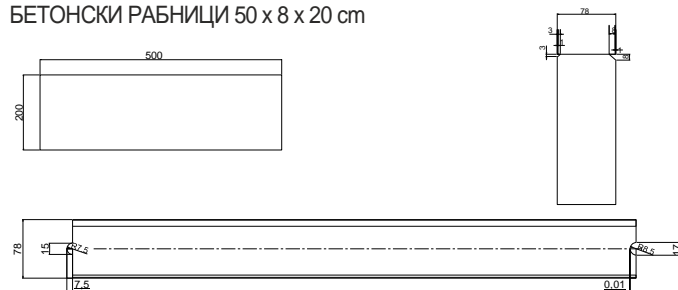
БЕТОНСКИ РАБНИЦИ 75 x 6 x 20 cm



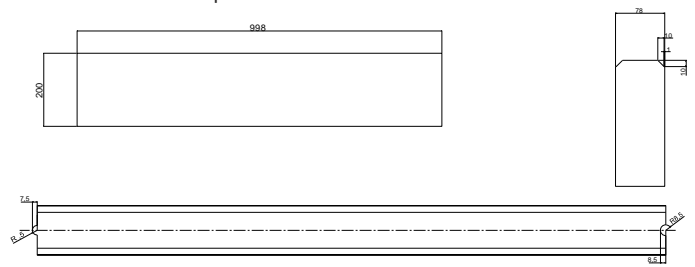
БЕТОНСКИ РАБНИЦИ 75 x 8 x 20 cm



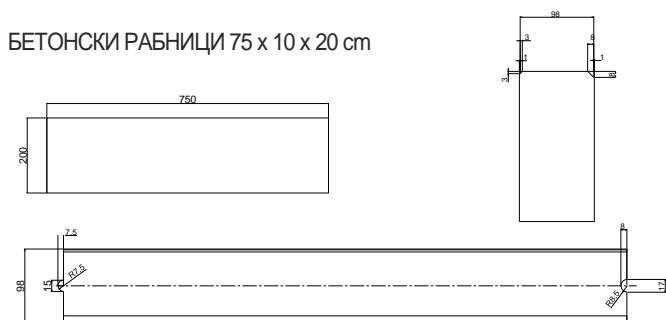
БЕТОНСКИ РАБНИЦИ 50 x 8 x 20 cm



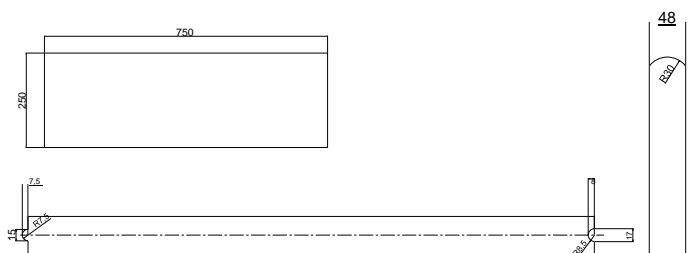
БЕТОНСКИ РАБНИЦИ 100 x 8 x 20 cm



БЕТОНСКИ РАБНИЦИ 75 x 10 x 20 cm

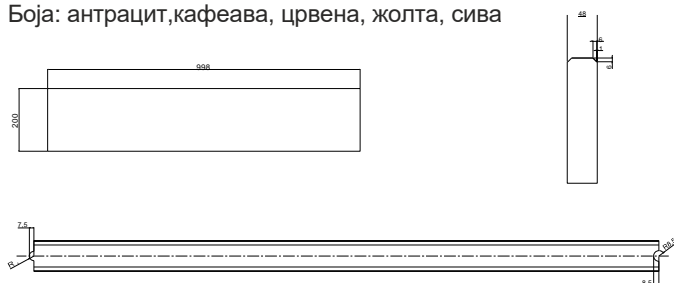


БЕТОНСКИ РАБНИЦИ 75 x 5 x 25 cm



БЕТОНСКИ РАБНИЦИ 100 x 5 x 20 cm

Боја: антрацит, кафеава, црвена, жолта, сива



Опис и димензии:

Бетонските рабници изработени од квалитетен бетон со своите различни формати се користат првенствено за порабување на приоди, шеталишта и зелени површини.



Рамен рабник



Заоблен рабник

Бетонски рабници

Димензии (д/ш/в)	75/6/20 cm	75/8/20 cm	50/8/20 cm	100/8/20 cm	75/10/20 cm	75/5/25 cm заоблен	100/5/20 cm рамен
Количина / палети 48 44 36	56	44	60	40	36	48	60
Тежина (kg/парч) 21 26 32,5	19,50	26,00	17,35	35,00	32,50	21,00	22,00
перо и жлеб	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да

Информации

Semmelrock гарантира дека физичките и хемиските својства се согласно стандардите МКС EN 1338, МКС EN 1339, МКС EN 1340. Може да се користат само оние средства кои се соодветни за одмрзнување за бетонски производи (на пр. средства на база на NaCl). Средствата за одмрзнување на база на состојки кои содржат сулфати може да предизвикаат оштетувања на нашите бетонски производи.

Производите на Semmelrock се произведуваат и тестираат според европските стандарди за квалитет МКС EN 1338, МКС EN 1339, МКС EN 1340 врз основа на кои се издадени и Изјавите за својствата

Поставување на бетонски рабници

Основа

1. Изведување на подлоги

Ископување на земјата и поставување на подлогата против мрзнење. Подлогата за рабниците мора да има соодветна стабилност која се постигнува со набивање на подлогата.

2. Бетонска подлога

Бетонските рабниците се поставуваат во бетонот за основата пред да се вгради бехатон/плочки за стабилизација.

3. Поставување на бетонски рабници

Подлогата мора да биде изведена паралелно на рабникот што ќе биде поставен во иднина. Поставување на рабниците мора да се изврши така што површината рамномерно ќе се оптовари. Рабниците се поставуваат исправено споени при што не е потребно фугирање помеѓу двата рабници. Ако се користи дрвен чекан или која било друга алатка за да се постигне планираната висина, задолжително поставете дрвена летва.