

11. Borduri, Plăci, Canale, Plăci, Bare, Blocuri, Cămine, Stâlpi

Denumirea produsului	Tipul betonului	Volumul betonului (m ³)	Clasa betonului	Greutatea (kg)	Domeniu de utilizare	
I. Borduri din beton pentru trotuare						
BT 100.30.15	Beton greu	0,043	C25/30	100	Construcții și lucrări de inginerie civilă.	
BT 100.30.18	Beton greu	0,052	C25/30	130		
II. Plăci pentru acoperirea drumurilor						
PD 20.10	Beton armat	0,16	C25/30	400	Pentru acoperirea drumurilor destinate instalării trotuarelor de asamblare a drumurilor urbane permanente și temporare sub încărcătura auto N-30 și N-10.	
PD 20.12	Beton armat	0,192	C25/30	480		
PD 10.10	Beton armat	0,08	C25/30	200		
PD 30.10	Beton armat	0,3	C25/30	750		
PD 30.12	Beton armat	0,36	C25/30	900		
PD 2x3x1,5	Beton armat	0,84	C25/30	2100		
III. Canale pentru rețele de cablu						
CC 20-10	Beton armat	0,11	C16/20	275	Destinate construcției de stații electrice de tensiune 35-500 kV și acoperire a cablurilor, sunt utilizate pentru secțiuni drepte de canale, unghiuri de cotitură, ramuri, traversări peste drum.	
CC 20-5	Beton armat	0,07	C16/20	175		
IV. Placă pentru acoperirea canalelor						
PC 10.5	Beton armat	0,029	C16/20	73		
V. Bare de sprijin pentru canale de cablu						
BSC 5.2	Beton armat	0,0075	C16/20	20		
BSC 10.2	Beton armat	0,015	C16/20	40		
VI. Blocuri pentru rețele de cablu						
BRC 40.6	Beton armat	0,4	C20/25	1000		
BRC 60.12	Beton armat	0,836	C20/25			
VII. Cămine de vizitare a rețelei de cablu						
PVC 2-80	Beton armat	0,57	C16/20	1425	La construcția căminelor de vizitare destinate pentru trasarea, montarea, repararea și deservirea tehnică a liniilor de cablu subterane	
VIII. Stâlpi pentru vie						
SBA 24	Beton greu	0,0164	C20/25	41	In calitate de reazeme la instalarea șpalierei pentru vița de vie	