

## LISTE DE PRIX BÉTON 2026 - ENTREPRENEURS

### **ASSORTIMENT BETONS ET MORTIERS A COMPOSITION PRESCRITE**

Avec ciment CEM II/B-LL 32.5 N

Dosage ciment en kg Prix départ (CHF/m <sup>3</sup> )	150	200	250	300	325	350	375	400
béton/mortier	166.00	175.00	184.00	193.00	197.50	202.00	206.50	211.00
béton poreux	164.00	173.00	182.00	191.00	195.50	200.00	204.50	209.00
ECO 0/16 RC-M	152.00	161.00	170.00					
ECO 0/16 RC-C bordures			176.00					

### **STYROBÉTON (béton léger)**

Pompable - résistant au feu - isolant thermique et phonique

Masse volumique	Dosage en ciment	Résistance à la compression	Prix départ (CHF/m <sup>3</sup> )
800 kg/m <sup>3</sup>	375	2.8 N/mm <sup>2</sup>	335.00
1000 kg/m <sup>3</sup>	400	4.5 N/mm <sup>2</sup>	345.00
1500 kg/m <sup>3</sup>	400	7.5 N/mm <sup>2</sup>	312.00

### **SUPPLÉMENTS - FIBRES - ADJUVANTS**

Suppléments	CEM II/A-LL 52.5 N	4.00 /100 kg
	CEM II/A-M (D-LL) 52,5 N - HS - CH	6.00 /100 kg
	Chauffage, température ext. <5°C	6.00 /m <sup>3</sup>
 Fibres	 Fibremesh	 30.00 /sachet
	B Stratos (800 g/m <sup>3</sup> )	37.00 /sachet
	Strux 90/40	53.00 /sachet
 Adjuvants	 Retardateur de prise	 4.70 /kg
	Antigel	5.00 /kg
	Superfluidifiant	5.50 /kg

Prix minimum facturé : 0.5 m<sup>3</sup>

Contribution environnementale béton : CHF 5.30/m<sup>3</sup>

N° recette	Classe de résistance	Classe d'exposition	Dmax	Teneur en chlorure	Consistance	Remarques	Prix départ (CHF/m <sup>3</sup> )
<b>Bétons RECYCLÉ pompage</b>  <b>avec plus de 50% de recyclé !</b> <i>Evolution de la résistance du béton à 20°C = moyen</i>							
609	C25/30	XC3	32	Cl 0.20	F3	Sorte B, RC-M10 E25 <sup>a</sup>	186.00
610	C30/37	XC4/XF1	32	Cl 0.20	F3	Sorte C, RC-C50 E30 <sup>b</sup>	207.00
610RC-M	C30/37	XC4/XF1	32	Cl 0.20	F3	Sorte C, RC-M40 E30 <sup>b</sup>	207.00

<sup>a</sup> module d'élasticité Ercm ≥25'000 N/mm<sup>2</sup> - <sup>b</sup> module d'élasticité Ercm ≥30'000 N/mm<sup>2</sup>

<b>Bétons pompables</b> <i>Evolution de la résistance du béton à 20°C = moyen</i>							
620	C25/30	XC2	32	Cl 0.10	F3	Sorte A	198.00
321	C25/30	XC3	16	Cl 0.10	F3	Sorte B	203.00
621	C25/30	XC3	32	Cl 0.10	F3	Sorte B	200.00
821	C30/37	XC3	32	Cl 0.10	F3	Sorte B *	213.00
323	C30/37	XC4 XF1	16	Cl 0.10	F3	Sorte C	216.00
622	C30/37	XC4 XF1	32	Cl 0.10	F3	Sorte C	213.00
822	C30/37	XC4	32	Cl 0.10	F3	Sorte C *	226.50
327	C30/37	XC4 XD3 XF4	16	Cl 0.10	F3	Sorte G **	243.00
627	C30/37	XC4 XD3 XF4	32	Cl 0.10	F3	Sorte G **	240.00
629	C30/37	XC4 XD3 XF2	32	Cl 0.10	F3	Sorte F	235.00

<b>Bétons autocompactants (SCC)</b> <i>Evolution de la résistance du béton à 20°C = lente</i>							
336	C30/37	XC4	16	Cl 0.10	SF630	Sorte C	238.00
338	C30/37	XC4	16	Cl 0.10	SF630	Sorte C*	248.00

<b>Bétons à travailler sans difficulté (BTD)</b> <i>Evolution de la résistance du béton à 20°C = lente</i>							
328	C30/37	XC4	16	Cl 0.10	F5	Sorte C*	224.00

\* CEM II/A-LL 52.5 N

\*\* s. SIA 262/1 annexe C

**Consistances :**

Benne ou plastique	F2
Pompé ou molle	F3
Très fluide	F5
Liquide	SF 630

**Les adjuvants antigel, retardateur de prise ainsi que le chauffage des granulats sont facturés séparément.**
**Transport de béton certifié uniquement par camion malaxeur, à partir de 1 m<sup>3</sup> minimum.**
**Nous déclinons toute responsabilité pour d'éventuels retards dus à des pannes, à une circulation excessive ou à des cas de force majeure. En aucun cas, nous ne pouvons être contraints à la fourniture de dédommagements ou autres prestations compensatoires.**