

Prix courant 2020 – Entrepreneurs

BPS - Bétons à propriétés spécifiées certifiés SN EN 206

Evolution de la résistance moyenne

Sorte	CAN 241	Classe de résistance	Classe d'exposition	Dmax	Classe de chlorures	Consistance	Pompable	Prix départ CHF / m3
Sorte A	NPK A	C 25/30	XC2 (CH)	32	0.10	C3	☹️	173.50
		C 30/37	XC2 (CH)	32	0.10	F3	😊	185.50
		C 30/37	XC2 (CH)	16	0.10	F3	😊	187.50
Sorte B	NPK B	C 25/30	XC3 (CH)	32	0.10	F3	😊	177.50
		C 25/30	XC3 (CH)	16	0.10	F3	😊	183.50
		C 25/30	XC3 (CH)	32	0.10	F2	☹️	173.50
Sorte C	NPK C	C 30/37	XC4 ; XF1 (CH)	32	0.10	F3	😊	191.50
		C 30/37	XC4 ; XF1 (CH)	16	0.10	F3	😊	193.50
		C 25/30	XC4 ; XD1 (CH)	32	0.10	F2	☹️	184.50
Sorte G	NPK G	C 35/45	XC4; XD3; XF4* (CH)	32	0.10	F3	😊	216.50
		C 35/45	XC4; XD3; XF4* (CH)	16	0.10	F3	😊	216.50
Sorte G	NPK G	C 30/37	XC4; XD3; XF4 (CH)	32	0.10	F3	😊	216.50

*GDS sans air entrainé selon essai TFB.

BAP - Bétons auto-plaçant certifiés SN EN 206

SDC	C 25/30	XC3 (CH)	32	0.10	SF1	😊	197.50
SCC	C 30/37	XC4 ; XF1 (CH)	16	0.10	SF2	😊	216.50
SCC	C 30/37	XC4 ; XF1 (CH)	32	0.10	SF2	😊	216.50

SDC :Béton facilement compactable, ce béton ne devrait pas être utilisé pour des murs en béton apparent.

SCC :Pour la mise en place de ces bétons, vous devez apporter une attention particulière aux coffrages.

RC-C - Bétons recyclés certifiés SN EN 206

Ercm [N/mm²]

RC-C	C 25/30	XC2 (CH)	32	0.10	F3	≥ 30'000	😊	184.50
RC-C	C 30/37	XC4 (CH)	32	0.10	F3	≥ 25'000	😊	197.50

RC-C :Béton recyclé avec min.25% de graviers recyclés béton (RC).

Ce béton remplit pleinement les conditions pour l'obtention du label Minergie-ECO.

Valeurs limites selon SN EN 206 (Dmax 32 mm)

XC2 rapport e/c maximal 0.65 / Cmin 280 kg/m³ XC4 rapport e/c maximal 0.50 / Cmin 300 kg/m³
 XC3 rapport e/c maximal 0.60 / Cmin 280 kg/m³ XF4 rapport e/c maximal 0.45 / Cmin 320 kg/m³

F2 Etalement 350 à 410

SF1 Etalement 550 à 650

F3 Etalement 420 à 480

SF2 Etalement 660 à 750

C3 Walz 1.10 à 1.04

Les adjuvants antigél ou ralentisseur de prise, ainsi que le chauffage des granulats sont facturés séparément.

Fibres pour le renforcement tridimensionnel des bétons

- Fibres polypropylène Strux 75/32, dosage 1.8 kg/m³ 47.00 / m³
 dosage 2.7 kg/m³ 60.00 / m³
 dosage 3.6 kg/m³ 73.00 / m³

Prix courant 2020 - Entrepreneurs

BCP - Bétons à composition prescrite

Dosage en ciment kg / m3	150	200	250	275	300	325	350	400	450
Béton 0 /16 ou 0/32	148.00	155.50	163.00	166.00	170.50	174.50	179.00	-	-
Mortier 0/4 ou 0/8	-	-	167.00	172.00	175.50	179.50	184.00	193.00	201.00
<i>Béton à composition prescrite RC-C, Eco béton :</i>			<i>+ 6.00 / m3</i>						

Prix ci-dessus valables pour Gunite et Béton poreux

Bétons spéciaux

Béton maigre pompé	CP 200 0 – 32	155.50 / m3
Béton léger styrobéton	de 400 à 1200 kg / m3	308.-- / m3
Béton couleur	palette de couleurs	prix sur demande

Suppléments, adjuvants

Chauffage		4.00 / m3 (temp. < 5°C)
CIMENT ROBUSTO 4	CEM II/B-M 42.5 R	8.00 / 100 kg
CIMENT NORMO 5	CEM I 52.5 R	9.00 / 100 kg
Fibermesh		28.00 / m3
Retardateur de prise		6.00 / kg VZ
Antigel		5.00 / kg HBE
Super fluidifiant		5.00 / kg FM

Garantie pour les bétons ci-dessus, nous ne garantissons qu'un dosage précis des composants à l'exclusion de toute autre garantie concernant les caractéristiques à l'état frais ou durci. Aucune norme ne s'applique à ces bétons et ceux-ci ne sont pas soumis à nos contrôles de qualité.

Conditions de vente Nos livraisons sont effectuées selon les conditions générales de l'ASGB, septembre 2005 (voir notre site internet).

Conditions de paiement 30 jours net, date de facture. TVA non comprise.
Un intérêt de retard de 5% l'an est dû, dès l'échéance.