



**BLOCS EN BÉTON STANDARDS CREUX**



**BLOCS EN BÉTON STANDARDS PLEINS**



**COLBLOC**



**BLOCS EN BÉTON HAUTE RÉSISTANCE**



**BLOCS EN BÉTON À PAROIS ÉPAIS / RÉSIST. AU FEU / ACOUSTIQUE**



**BLOCS EN BÉTON APPARENTS**



**SONUS BLOC APPARENT (2)**



**BLOCS TOPARGEX**

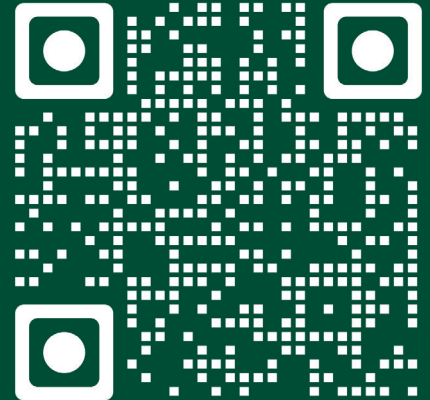


**RUPEBLOCK**



**BLOCS EN BÉTON EMPILABLES**

N° D'ART.	GÉNÉRALITÉS											RÉSISTANCE				RÉSISTANCE AU FEU				ACOUSTIQUE			RÉS-TANT AU GEL
																EI		REI		Indice d'affaiblissement acoustique (bruits aériens) $R_w$			
	Dimensions LongxLargxH	Creux/ Plein	Rectifié	Tenon & mortaise	Épaisseur de paroi	Poids	Pièces / m <sup>2</sup> (7)	Pièces / m <sup>3</sup> (7)	Code	Écarts admissibles en mm	Groupe	Catégorie de qualité	$f_b$	$f_{mean(50/95)}$	Masse volumique moy. sèche brute								
mm	mm	kg										N/mm <sup>2</sup>	N/mm <sup>2</sup>	kg/m <sup>3</sup>	NBN EN 1996-1-2 ANB:2019				dB	dB	dB		
212145	290x140x190	Creux	Non (1)	Non	30	11,40	16,5	119	A2-C-D	D2	Groupe 2	8/1,6	8	6,45	1500	90	120	90	120	-	-	-	Oui
212160	290x190x190	Creux	Non (1)	Non	30	14,60	16,5	88	A2-C-D	D2	Groupe 2	8/1,4	8	7,02	1360	180	180	180	180	-	-	-	Oui
212100	390x90x190	Creux	Non (1)	Non	30	11,30	12,5	139	A2-C-D	D2	Groupe 2	12/1,9	12	8,96	1750	60	90	30	60	-	-	-	47 (6)
212110	390x140x190	Creux	Non (1)	Non	30	14,20	12,5	89	A2-C-D	D2	Groupe 2	8/1,4	8	6,45	1380	90	120	90	120	40 (6)	53 (6)	54 (6)	Oui
212120	390x190x190	Creux	Non (1)	Non	30	17,60	12,5	66	A2-C-D	D2	Groupe 2	8/1,4	8	7,02	1240	180	180	180	180	51	-	57 (6)	Oui
212130	390x290x190	Creux	Non (1)	Non	30	26,80	12,5	43	A2-C-D	D2	Groupe 2	7/1,4	7	6,54	1230	240	240	240	240	-	-	-	Oui
212178	290x90x140	Plein	Non (1)	Non	-	7,80	22,2	247	A2-C-D	D2	Groupe 1	15/2,2	15	12,70	2110	60	90	60	60	-	-	-	Oui
212154	290x90x190	Plein	Non (1)	Non	-	10,60	16,5	185	A2-C-D	D2	Groupe 1	15/2,2	15	11,19	2130	60	90	60	60	-	-	-	Oui
212205	290x140x140	Plein (4)	Non (1)	Non	-	10,00	22,2	159	A2-C-D	D2	Groupe 1	10/1,9	10	9,26	1780	120	180	120	120	-	-	-	Oui
212140	290x140x190	Plein	Non (1)	Non	-	16,50	16,5	119	A2-C-D	D2	Groupe 1	15/2,2	15	12,10	2130	120	180	120	120	-	-	-	Oui
212165	290x190x190	Plein (3)	Non (1)	Non	-	21,00	16,5	88	A2-C-D	D2	Groupe 1	15/2,2	15	13,20	2000	240	240	240	240	-	-	-	Oui
212102	390x90x190	Plein	Non (1)	Non	-	14,00	12,5	139	A2-C-D	D2	Groupe 1	15/2,2	15	11,19	2120	60	90	60	60	-	-	-	47 (6)
212115	390x140x190	Plein (3)	Non (1)	Non	-	21,00	12,5	89	A2-C-D	D2	Groupe 1	15/2,2	15	12,10	2010	120	180	120	120	52	-	56 (6)	Oui
212125	390x190x190	Plein (3)	Non (1)	Non	-	29,00	12,5	66	A2-C-D	D2	Groupe 1	15/2,2	15	13,20	2050	240	240	240	240	-	-	-	Oui
220009	300x90x200	Plein	Oui	Oui	-	10,80	16,6	185	A2-C-D	D4	Groupe 1	15/2,2 (6)	15 (6)	11,00 (6)	2110	60	90	60	60	-	-	-	Oui
220014	300x140x200	Plein	Oui	Oui	-	15,80	16,6	119	A2-C-D	D4	Groupe 1	15/2,2 (6)	15 (6)	11,80 (6)	1925	120	180	120	120	-	-	-	Oui
220019	300x190x200	Plein	Oui	Oui	-	22,30	16,6	88	A2-C-D	D4	Groupe 1	15/2,2 (6)	15 (6)	12,80 (6)	2030	240	240	240	240	-	-	-	Oui
212172	190x90x90	Plein (4)	Non (1)	Non	-	2,75	50,0	555	B2	D2	Groupe 1	10/1,9	10	10,20	1750	60	N/A	60	N/A	-	-	-	Non
212368	290x90x190	Plein	Non (1)	Non	-	10,40	16,5	185	B2	D2	Groupe 1	15/2,2	15	11,23	2100	60	N/A	60	N/A	-	-	-	Non
212370	290x140x190	Creux	Non (1)	Non	30	11,20	16,5	119	B2	D2	Groupe 2	8/1,6	8	6,70	1425	90	N/A	90	N/A	≥ 48	-	-	Non
212372	290x190x190	Creux	Non (1)	Non	30	13,70	16,5	88	B2	D2	Groupe 2	8/1,4	8	7,04	1330	180	N/A	180	N/A	≥ 50	-	-	Non
212062	390x140x190	Creux	Non (1)	Non	30	14,20	12,5	89	B2	D2	Groupe 2	8/1,4	8	6,45	1330	90	N/A	90	N/A	48	-	-	Non
212362	390x90x190	Plein	Non (1)	Non	-	14,00	12,5	139	B2	D2	Groupe 1	15/2,2	15	11,23	2100	60	N/A	60	N/A	-	-	-	Non
212366	390x190x190	Creux	Non (1)	Non	30	17,20	12,5	66	B2	D2	Groupe 2	8/1,4	8	7,02	1240	180	N/A	180	N/A	50	-	-	Non
212380	290x140x190	Plein	Non (1)	Non	-	16,50	16,5	119	B2	D2	Groupe 1	15/2,2	15	12,1	2130	120	N/A	120	N/A	-	-	-	Non
212382	290x190x190	Plein	Non (1)	Non	-	21,00	16,5	88	B2	D2	Groupe 1												



Consultez la dernière version  
sur [www.coeck.be](http://www.coeck.be)



**COECK nv**  
De Laetstraat 6 | 2845 Niel

**COECK**  
FUTUREPROOF SINCE 1929

Des nouvelles constructions classiques aux progrès  
architectoniques les plus modernes : la construction Coeck  
contemporaine est très exigeante. Les blocs de béton Coeck  
se distinguent par leur solidité, leur haute portance et leur  
longue durée de vie. Nos blocs de béton relèvent à la norme  
Belge PTV 21-001:2016 et la norme Européenne EN 771-  
3+A1:2015. Vous trouverez les bonnes spécifications dans notre  
guide des blocs de béton.

Pour les conseils techniques, contactez sans engagement notre  
service commercial au [info@coeck.be](mailto:info@coeck.be) ou par 03 880.75.00.  
Pour les conseils techniques, contactez sans engagement notre  
service commercial au [info@coeck.be](mailto:info@coeck.be) ou par 03 880.75.00.  
Un label de qualité connu et reconnu en Belgique. Le label  
BENOR entend répondre à la demande du marché visant  
à obtenir une certification indépendante et fiable de la  
conformité des produits de construction par rapport aux  
spécifications techniques et à leur aptitude spécifique à  
l'emploi.

**BENOR** 001

**BENOR**

**INDEX DE BLOCS EN BÉTON**

# INDEX DES BLOCS EN BÉTON

## CHOISISSEZ LE BLOC DE BÉTON DONT VOUS AVEZ BESOIN

