

Notre gamme de bétons prêts à l'emploi

Holcim (Belgique) S.A. - Division Béton



Holcim (Belgique) S.A.
Avenue Robert Schuman 71 - B-1401 Nivelles
T +32 67 87 66 01 - F +32 67 87 91 30
Technical helpdesk:
infosalesrmx-bel@lafargeholcim.com
www.holcim.be

Dénomination	Description	Prendre contact au préalable	Livré sous la marque BENOR	Caractéristiques principales	Consistance	Pompable
BÉTONS COURANTS						
BÉTON BENOR	Béton prêt à l'emploi sur spécification selon NBN EN 206		✓	C8/10 à C50/60 ; toutes les classes d'environnement, tous les Dmax et autres spécifications liées à la norme	S1 à S5	Contactez la centrale
BÉTON SUR COMPOSITION	Béton prêt à l'emploi sur composition, sans garantie BENOR			Selon composition du client	S0/S4	
MORTIERS						
SABLE STABILISÉ	Sable stabilisé sur composition			Selon composition du client	Terre humide	
CAVIFORM®	Mortier de remplissage autonivellant	✓		Mortier très liquide et stable	S5	✓
BÉTONS SPÉCIAUX						
AQUAROC®	Béton colloïdal à structure fermée pour travaux de génie hydraulique	✓		Différents types en fonction des caractéristiques d'écoulement	S4/S5	✓
AQUAROC+®	Béton colloïdal à structure ouverte pour travaux de génie hydraulique	✓		Différents types en fonction des caractéristiques d'écoulement	Terre humide	
DALROC®	Béton pour dallages polis		✓	La composition du béton dépend de la technique spécifique de la mise en oeuvre	S4/S5	✓
GRANUROC®	Béton esthétique à surface désactivée	✓	✓*	Large choix de couleurs et de granulats	S2/S3/S4	Contactez la centrale
GUNIROC®	Béton projeté		✓*	Procédé par voie humide	-	-
HDROC®	Béton structurel à base de granulats lourds	✓		Béton répondant aux cahiers des charges spécifiques	S3/S4	Contactez la centrale
HILLROC	Béton de pente	✓		Jusque maximum 45°	S2	Contactez la centrale
LIGHTROC®	Béton structurel à base de granulats légers	✓	✓*	Béton répondant aux cahiers des charges spécifiques	S3/S4	Contactez la centrale
NICEROC®	Béton apparent	✓	✓	Attention toute particulière apportée aux caractéristiques esthétiques	S3/S4	✓
PRINTROC®	Béton esthétique à surface imprimée	✓	✓*	Béton répondant aux cahiers des charges spécifiques	S2/S3/S4	Contactez la centrale
SCCROC®	Béton autocompactant	✓	✓*	Particulièrement adapté aux coffrages difficiles et aux exigences esthétiques élevées	≥ S5 SF 1-2-3	✓
STEELROC®	Béton renforcé de fibres métalliques		✓*	Un ajout de fibres d'acier uniformément réparties dans le béton frais peut dans certaines applications remplacer les armatures classiques	S4/S5	✓
UNDEROC® UNDEROCD & UNDEROC+®	Béton pour ouvrages géotechniques spéciaux avec ou sans risque de délavement		✓*	Composition adaptée pour les machines à pieux ou parois moulées courantes	S4/S5	✓
BÉTONS POUR APPLICATIONS ROUTIÈRES						
SABLE STABILISÉ	Sable stabilisé sur résistance			Tous les types selon SB250 ou Qualiroutes	Terre humide	
MORTIER MODIFIÉ	Mortier de rejointoyage enrichi de polymères			Tous les types selon SB250 ou Qualiroutes	S4/S5	✓
EMPIERREMENT	Empierrement à granulométrie continue traité au ciment			Tous les types selon SB250 ou Qualiroutes	Terre humide	
MAIGROC®	Béton maigre		✓*	Tous les types selon SB250 ou Qualiroutes	Terre humide	
DRAINROC®	Béton maigre drainant	✓		Tous les types selon SB250 ou Qualiroutes	Terre humide	
HYDROMEDIA	Béton drainant esthétique et résistant			Application trottoirs, pistes cyclables ou parkings	Terre humide	
EASYFORM	MAR Matériau Autocompactant Réexcavable			Tous les types selon Qualiroutes	S5	✓
ROLLROC®	Béton sec compacté			Tous les types selon SB250 ou Qualiroutes	Terre humide	
ROADROC®	Béton pour revêtements routiers (une ou deux couches)			Tous les types selon SB250 ou Qualiroutes	S1/S2/S3	Contactez la centrale
ULTRAFAS-TROC®	Béton pour mise en service rapide de voiries	✓		Tous les types selon SB250 ou Qualiroutes	S1/S2/S3	Contactez la centrale
SLIPROC®	Béton pour éléments linéaires coulés en place		✓*	Tous les types selon SB250 ou Qualiroutes	S1	Contactez la centrale

* BENOR possible dans des cas particuliers et sous conditions spécifiques



Les fiches techniques et MSDS sont disponibles sur www.holcim.be