



QUALITÉ COMPOSANTS	SPÉCIFICATIONS	APPLICATIONS	
Q	<ul style="list-style-type: none"> - béton de Qualité - teinte régulière - composants: sable rhin, granulats calcaires ¹⁾, sans filler ou équivalent sauf spécificité technique 	<ul style="list-style-type: none"> - béton à haut niveau d'exécution - voiles, dalles, poutres, murs de soutènement - béton étanche, WU, «weisse Wanne» - piscines - béton à haute résistance - béton résistant au gel/dégel avec agents de déverglçage [cat. 4LP] 	QUALIBÉTON
	0-8 mm 0-16 mm 0-22 mm		
B	<ul style="list-style-type: none"> - Béton standard - teinte non régulière - composants: sable moselle ou calcaire, granulats calcaires ou dolomie, faible dosage en filler ou équivalent 	<ul style="list-style-type: none"> - fondations - voiles, dalles, poteaux, poutres - murs de soutènement 	STANDARD
	0-8 mm 0-16 mm 0-22 mm		
O	<ul style="list-style-type: none"> - béton Optimisé - teinte non régulière - rapport qualité/prix poussé - composants: au choix du producteur de béton - important dosage en filler ou équivalent - att.: faible résistance à jeune âge - emploi limité par temps froid 	<ul style="list-style-type: none"> - fondations - béton de propreté - voiles, dalles, poutres - remplissage, prémurs 	OPTIBÉTON
	0-8 mm 0-16 mm 0-22 mm		
A	<ul style="list-style-type: none"> - béton Apparent, vu, de très haute qualité - teinte claire très régulière - composants: sable rhin, granulats calcaires ¹⁾, sans cendre volante, avec filler ou équivalent 	<ul style="list-style-type: none"> - voiles, dalles, poutres, piliers, poteaux, colonnes 	ARCHIBÉTON
	0-8 mm 0-16 mm 0-22 mm		

¹⁾ ou équivalent ²⁾ présence de pyrites possible

QUALITÉ COMPOSANTS	SPÉCIFICATIONS	APPLICATIONS	
M	<ul style="list-style-type: none"> - béton de qualité sur base d'agrégats Moselle - composants: tout moselle ²⁾ 	<ul style="list-style-type: none"> - voiles, dalles, poteaux, poutres 	MOSELLEBÉTON
	0-8 mm 0-16 mm 0-22 mm		
S	<ul style="list-style-type: none"> - béton résistant aux Sulfates, agrégats MS18 - composants: sable rhin, granulats calcaires ¹⁾ 	<ul style="list-style-type: none"> - béton en présence d'agents chimiques - fondations - pieux - agriculture - stations d'épuration 	SULFABÉTON
	0-8 mm 0-16 mm 0-22 mm		
R	<ul style="list-style-type: none"> - béton de Remplissage / propreté - teinte non régulière - composants: choix du producteur - uniquement cat0, cat1 - important dosage en filler - att.: faible résistance à jeune âge - emploi limité par temps froid 	<ul style="list-style-type: none"> - béton de propreté - fondations sans agents chimiques - béton de remplissage - remplissage prémurs - blocs coffrants - pose de bordures 	REMPLEBÉTON
	0-22 mm		
T	<ul style="list-style-type: none"> - béton Taloché, lissé à l'hélicoptère - composants: sable alluvionnaire, granulats calcaires ¹⁾ - MS 18 	<ul style="list-style-type: none"> - dalles lissées - dallage sol industriel - sol parking - stations d'essence (cat4LP) 	TALIBÉTON
	0-8 mm 0-16 mm 0-22 mm		

¹⁾ ou équivalent ²⁾ présence de pyrites possible