

 <p><b>LES CARRIERES DU FOND DES VAULX</b></p> <p>Route de Rochefort • B 6920 WELLIN Tél. : 084/ 38 86 28 • Fax. : 084/ 38 95 60 E-mail : info@cfv.be R.C. Neufchâteau n° 6408 • T.V.A. BE 404 386 862 N° Enreg. 404 386 862/110 412</p>	<h1>CE 2+</h1> <p>Organisme notifié N° : 0965 Marquage apposé le 20-07-04 0965-CPR-GT0529</p>		
	<h2>Sable</h2> <h3>0/4 défillerisé 1ier choix</h3>		
<u>Caractéristiques essentielles</u>		EN 12620 Granulats pour béton	
<i>Exigences géométriques</i>			
Classe granulaire	Désignation	0/4	
Granularité	Catégorie	G <sub>f</sub> 85	
Tolérance (étendue)	Catégorie	A	
Teneur en fines	Catégorie	f <sub>7</sub>	
Module de finesse	Catégorie	CF	
Porosité filler compacté	Catégorie	NT	
Coefficient d'aplatissement	Catégorie	FI <sub>NR</sub>	
Indice de forme	Catégorie	SI <sub>NR</sub>	
Coefficient de l'écoulement des granulats	Catégorie	E <sub>CS</sub> NR	
Teneur en élément coquilliers	Catégorie	SC <sub>NR</sub>	
Equivalent des sables	Catégorie	NT	
Qualité des fines (bleu de méthylène)	Val. Dé. / Ca.	4,00g/kg	
<i>Propriétés mécaniques et physiques</i>			
Résistance à l'usure (MDE)	Catégorie	M <sub>DE</sub> 25	
Résistance à la fragmentation (LA)	Catégorie	LA <sub>30</sub>	
Masse volumique en vrac	Valeur déclarée	1,45 T/m <sup>3</sup>	
Masse volumique réelle	Valeur déclarée	2,70 T/m <sup>3</sup>	
Masse volumique réelle du filler	Valeur déclarée	NR	
Absorption d'eau	Valeur déclarée	0,51	
Résistance au polissage (CPA)	Catégorie	CPA <sub>NR</sub>	
Résistance à l'abrasion (AAV)	Catégorie	AAV <sub>NR</sub>	
Résistance au pneu à crampon (AN)	Catégorie	A <sub>N</sub> NR	
<i>Propriétés thermiques et d'altérabilité</i>			
Résistance au gel/dégel	Catégorie	F <sub>NR</sub>	
Essai au sulfate de magnésium	Catégorie	MS <sub>NR</sub>	
Résistance aux coups de soleil	Catégorie	NR	
Retrait au séchage	Valeur déclarée	NR	
Résistance aux chocs thermiques	Valeur déclarée	NR	
Réactivité alcali-silice	Valeur déclarée	Non réactif	
<i>Propriétés chimiques</i>			
Teneur en chlorures solubles dans l'eau	Valeur déclarée	F <sub>NR</sub>	
Teneur en sulfates solubles dans l'eau	Catégorie	MS <sub>NR</sub>	
Teneur en sulfates solubles dans l'acide	Catégorie	NR	
Teneur en soufre total	Catégorie	NR	
Matières organiques	Valeur déclarée	NR	
Teneur en acide fulvique	Catégorie	Non réactif	