

# FICHE TECHNIQUE PRODUIT

<b>PRODUCTEUR:</b>	<b>SABLIERE DE MEILHAN EURL RUBIO</b>
<b>Adresse</b>	<b>40400 MEILHAN</b>
<b>Tel</b>	<b>05 58 44 18 43</b>
<b>Fax</b>	<b>05 58 44 18 58</b>
<b>nature pétrographique</b>	<b>sable quartz &gt;99,95%</b>
<b>Elaboration</b>	<b>roulé</b>

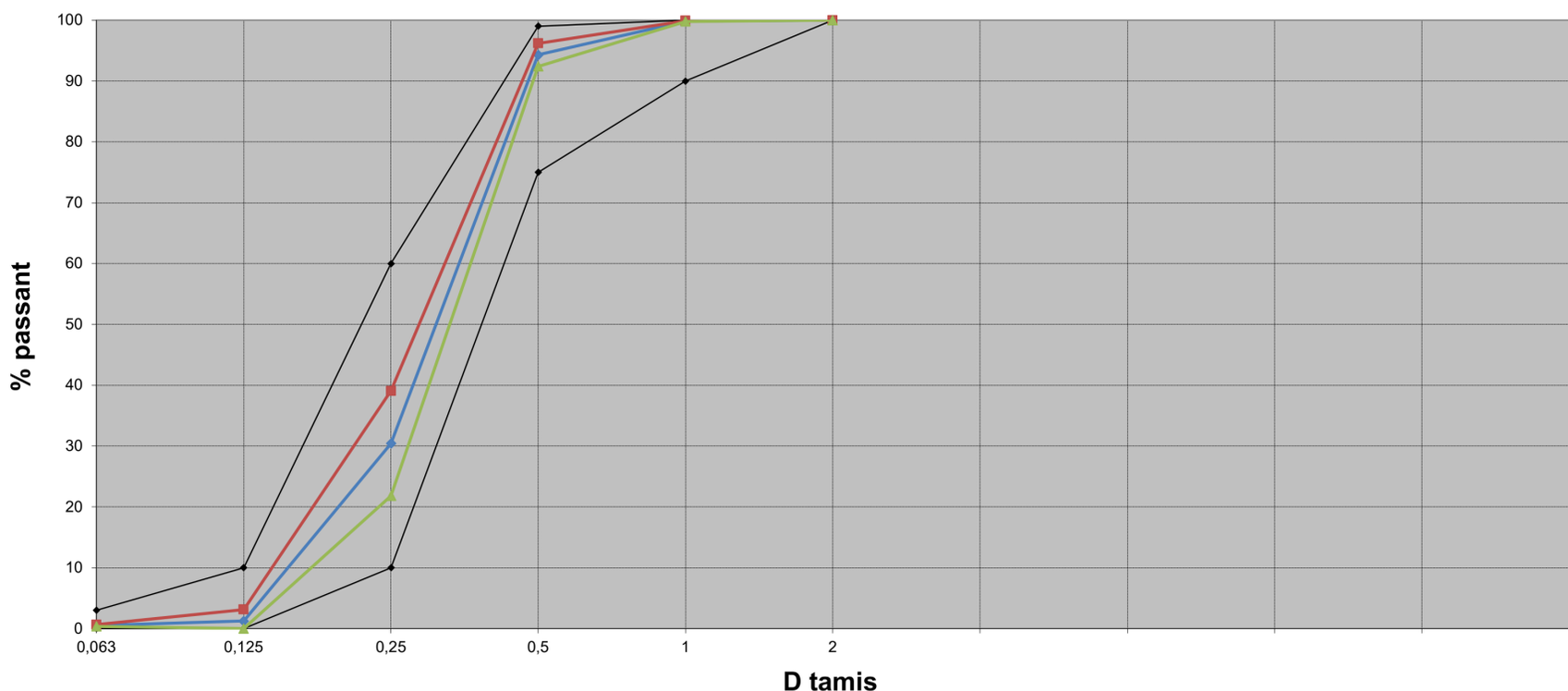


<b>Partie engagement du producteur</b>					<b>Code produit:</b>							
Période engagement: JUILLET à DECEMBRE 2020					Code: A							
Produit: sable pour béton et mortier					Norme XP P 18-545		Article 10					
<b>Classe Granulaire</b>		<b>0/1R</b>			Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage							
		<b>f</b>			<b>0,125</b>	<b>0,250</b>	<b>0,500</b>	<b>D</b>	<b>2 D</b>	<b>FF</b>	<b>% H</b>	<b>WA<sub>24</sub></b>
<b>dimensions tamis</b>		<b>0,063</b>			<b>0,125</b>	<b>0,250</b>	<b>0,500</b>	<b>1</b>	<b>2</b>			
<b>V<sub>ss+U</sub></b>		<b>4,0</b>			<b>14,0</b>	<b>63</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>2,34</b>	<b>10,5%</b>	<b>3</b>
<b>V<sub>ss</sub></b>		<b>3,0</b>			<b>10,0</b>	<b>60</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>2,04</b>	<b>10,0%</b>	<b>2,5</b>
<b>X<sub>t</sub></b>		<b>0,5</b>			<b>1,2</b>	<b>30,4</b>	<b>94,3</b>	<b>99,8</b>	<b>100,0</b>	<b>1,74</b>		
<b>V<sub>si</sub></b>		<b>0,0</b>			<b>0,0</b>	<b>10</b>	<b>74</b>	<b>90</b>	<b>100</b>	<b>1,44</b>		
<b>V<sub>si-U</sub></b>		<b>0,0</b>			<b>4,0</b>	<b>7</b>	<b>72</b>	<b>88</b>	<b>100</b>	<b>1,14</b>		
<b>sf Max</b>		<b>0,9</b>			<b>3,0</b>	<b>15,2</b>	<b>7,5</b>	<b>3,0</b>	<b>0,0</b>			

<b>SIGNATURE DU PRODUCTEUR</b>	<b>Essais complémentaires:</b>		<b>PH mesuré: 6,8</b>		<b>MV réelle 2,67 T/M3</b>	
	coefficient d'uniformité = D60/D10 = 0,315/0,15 = 2		<b>MV apparente 1,6 T/M3</b>			
<b>PARTIE INFORMATIVE</b>	<b>Na2O 0,0008%</b>		<b>K2O 0,0015%</b>		<b>Na2Oéq: 0,0018%</b>	
	<b>Chlorures &lt;0,001%</b>		<b>Sulfates 0,020%</b>		<b>Soufre &lt;0,002%</b>	
	<b>Résultats de production</b>		<b>Impuretés prohibées &lt;0,001%</b>			
	<b>Du 09/01/2020 au 10/09/2020</b>		<b>Matières organiques: non détectées</b>			

		<b>f</b>			<b>0,125</b>	<b>0,250</b>	<b>0,500</b>	<b>D</b>	<b>2 D</b>	<b>FF</b>	<b>% H</b>	<b>WA<sub>24</sub></b>
<b>dimensions tamis</b>		<b>0,063</b>			<b>0,125</b>	<b>0,250</b>	<b>0,500</b>	<b>1</b>	<b>2</b>			
<b>maximun</b>		<b>0,9</b>			<b>2,5</b>	<b>35</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>1,90</b>	<b>6,9%</b>	
<b>X<sub>f+1,25sf</sub></b>		<b>0,8</b>			<b>3,1</b>	<b>39</b>	<b>96</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>1,76</b>	<b>5,7%</b>	
<b>moyenne X<sub>f</sub></b>		<b>0,5</b>			<b>1,2</b>	<b>30,4</b>	<b>94,3</b>	<b>99,8</b>	<b>100</b>	<b>1,74</b>	<b>4,2%</b>	<b>0,20</b>
<b>X<sub>f-1,25sf</sub></b>		<b>0,0</b>			<b>0,0</b>	<b>22</b>	<b>92</b>	<b>99,8</b>	<b>100</b>	<b>1,73</b>	<b>2,8%</b>	
<b>Minimun</b>		<b>0,3</b>			<b>0,5</b>	<b>25</b>	<b>93</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>1,69</b>	<b>3,5%</b>	
<b>ecart type sf</b>		<b>0,2</b>			<b>1,5</b>	<b>6,9</b>	<b>1,5</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	
<b>nombre de valeurs</b>		<b>28</b>			<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>1</b>

**fuseaux de fabrication et spécifications**



PASSANT		
D	MINI	MAXI
<b>0,063</b>	0	3
<b>0,125</b>	0	10
<b>0,25</b>	10	60
<b>0,5</b>	75	99
<b>1</b>	90	100
<b>2</b>	100	100