



Procyl-colors

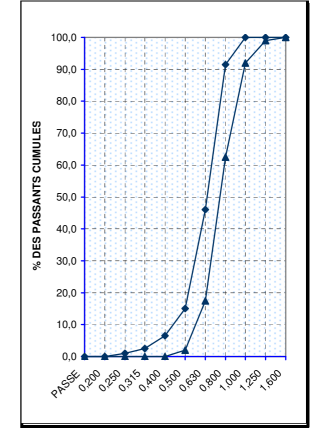
QUARTZCOLOR D

PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES		
Constitution chimique	silice de quartz à 99%	
Densité apparente	1,4	
Densité réelle	2,7	
Forme des grains	arrondie	

ANALYSE GRANULOMETRIQUE	
ouverture maille (mm)	% passants cumulés
1,600 1,250 1,000 0,800 0,630 0,500 0,400	100 100 - 99 100 - 92 91.5 - 62.5 46 - 17.5 15 - 2 6.5 - 0
0,315 0,250 0,200 PASSE	2.5 - 0 1 - 0 0

L'analyse granulométrique est effectuée avec un granulomètre à laser MALVERN.

Les valeurs indiquées correspondent à des moyennes résultant de plusieurs mesures.



CONDITIONNEMENT

sacs 25 Kg