

## PN38

### PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES

Constitution chimique	silice de quartz à 99%
Densité apparente	1,3
Densité réelle	2,7
Forme des grains	arrondie

### ANALYSE GRANULOMETRIQUE MOYENNE

ouverture maille (mm )	% passants cumulés
0,315	100
0,250	99
0,200	97
0,160	90,5
0,125	67
0,100	38,5
0,080	23
0,063	10,5
0,050	6,5
0,040	4
PASSE	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

