

Diatomées FW-60

Codes du produit

777 060 050

777 060 200

ENTRETIEN DES FILTRES

Propriétés physiques et chimiques

• Structure.....	Flux - Calciné	
• Couleur.....	blanc	
• G.E. Luminosité.....	85.0	
• Analyse granulométrique (Tyler)		
% + 150 Mesh (>105 microns).....	24.7	
% + 325 Mesh (> 44 microns).....	---	
• Diamètre moyen des particules (microns).....	48.0	
• pH à 10%.....	10.0	
• Humidité (Maximum % H2O).....	0.5	
• Densité :	(lb/ft3)	(g/l)
Vrac humide	19	300
Vrac sec	15	240
Perméabilité (dracy)*		5.00
*déterminée au moyen perméamètre VEL		2.33
Densité		1.46
Indice de réfraction		

Analyse chimique

• SiO ₂	89.0 %
• Al ₂ O ₃	4.1 %
• Fe ₂ O ₃	1.5 %
• CaO.....	0.6 %
• MgO.....	0.3 %
• Autres Oxydes.....	4.0 %
• Perte au feu.....	0.1 %

