

VESCONITE

Données techniques

	UNITES	Vesconite standard
couleur		Gris anthracite
densité	g/cm ³	1,38
absorption maximum d'eau a 20°C	%	0,5
coef. dilation thermique linéaire	mm/mm/°Cx10E-5	5
conductibilité thermique	W/°C.m.	0,3
point de fusion	°C	260
température d'utilisation en continu	°C	100
classement au feu	norme	V2
module d'élasticité en traction	N/mm ²	3400
résistance a la traction	N/mm ²	62
allongement a la rupture	%	26
résistance a la compression	N/mm ²	92
dureté	shore D	85
résistance diélectrique	KV/mm	14
résistance aux rayons gamma 50%	M RADS	100
coefficient dynamique de frottement sur acier poli sans lubrification	Mu	0,15

Les valeurs indiquées dans ces fiches techniques sont des valeurs moyennes mesurées lors des tests de contrôle courant. Les données s'appliquent uniquement aux caractéristiques des matériaux et ne peuvent conduire à des engagements commerciaux que sur la base d'un accord express.