

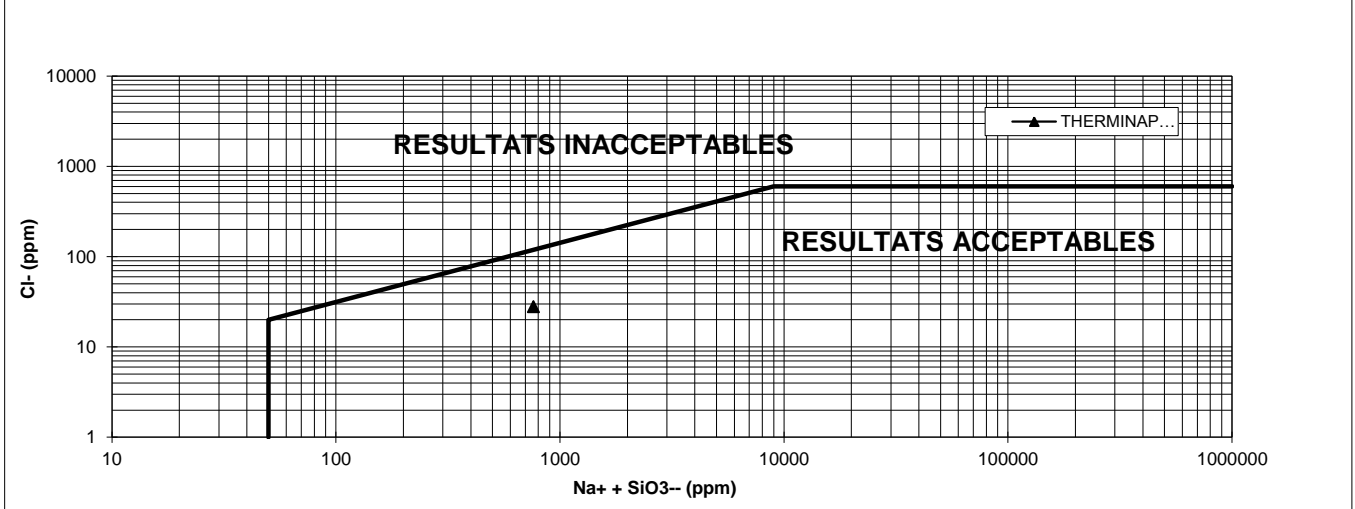
USINE DE AZUQUECA	CERTIFICAT D'ANALYSE CHIMIQUE ASTM C 795 ETABLI PAR SAINT-GOBAIN ISOVER (PG 600 395 Annexe 1)	Le ___ / ___ / ___ Page 1/1
----------------------	---	------------------------------------

Raison sociale du client : AZUQUECA
Lieu de livraison :
.....
Numéro A.R.C. :
Numéro de livraison :
Date d'expédition :
Désignation de l'article : THERMINAP 322-550 0
.....
.....

ACCEPTABILITE SUIVANT NORME ASTM C 795 : MESURE DES IONS SUIVANT NORME ASTM C 871

Dosage des ions solubles		Teneur en PPM		Méthode d'analyse
Cl ⁻	F ⁻	28	5	Cl ⁻ : Colorimétrie F ⁻ : Colorim. ou Elect. spécifique
SiO ₃ ⁻⁻	Na ⁺	515	247	SiO ₃ ⁻⁻ et Na ⁺ : Absorption atomique

ACCEPTABILITE DES MATERIAUX ISOLANTS SUIVANT LE DIAGRAMME DE KARNES .



Au vu de ces résultats, nous certifions que les produits ci-dessus désignés, sont conformes aux prescriptions de la norme ASTM C 795 et en particulier, que ces résultats se trouvent dans la zone acceptable du diagramme de KARNES.

CERTIFIE EXACT
CONTROLE QUALITE
SAINT-GOBAIN ISOVER