

- 1) Type de four ?

- 2) Four continu ou discontinu ?

- 3) Dimensions internes du garnissage (L x l x H) ?

- 4) Type de porte (Guillotine, 1 ou 2 parties) ?

- 5) Dimensions de la porte (L x H) ?

- 6) Type de produits fabriqués ?

- 7) Type de glaçure (si d'application) ?

- 8) Type de combustion (gaz, électrique, autres) ?

Insulcon B.V.
Zilverhoek 4
4651 SP Steenberg
The Netherlands
+31(0) 167 565750
info@insulcon.com

Keramab N.V.
Haverheidelaan 4
9140 Temse
Belgium
+32 (0) 3 7110278
sales@keramab.com

Insulcon GmbH
Weiserstr. 7
41468 Neuss
Germany
+49(0) 2131 408548-0
insulcongmbh@insulcon.com

Insulcon Projects S.A.
Via Geretta 18
6900 Paradiso-Lugano
Switzerland
+41(0) 91911739-0
infoch@insulcon.com

- 9) Température de cuisson ?
- 10) Atmosphère réductrice ou oxydante ?
- 11) Type de brûleurs (vitesse des gaz) ?
- 12) Type de garnissage (briques isolantes, denses, bétons, fibreux) ?
- 13) Si fibreux, type de garnissage (nappes, modules, stackbond) ?
- 14) Garnissage neuf ou existant ?
- 15) Si garnissage en nappes, type d'ancrages ?
- 16) Epaisseur du garnissage ?

Insulcon B.V.
Zilverhoek 4
4651 SP Steenberg
The Netherlands
+31(0) 167 565750
info@insulcon.com

Keramab N.V.
Haverheidelaan 4
9140 Temse
Belgium
+32 (0) 3 7110278
sales@keramab.com

Insulcon GmbH
Weiserstr. 7
41468 Neuss
Germany
+49(0) 2131 408548-0
insulcongmbh@insulcon.com

Insulcon Projects S.A.
Via Geretta 18
6900 Paradiso-Lugano
Switzerland
+41(0) 91911739-0
infoch@insulcon.com

- 17) Etat du garnissage (souple, cassant) ?

- 18) Etat des ancrages ?

- 19) Sortie de gaz (nombre et position (parois/voûte) ?

- 20) Dimensions de ces sorties ?

- 21) Courbe de montée en température et/ou température maximale de travail?

Description des problèmes typiques rencontrés dans le four :

Dans le doute, nous recommandons l'installation d'une pièce test en tissu Refrex®
1220/1420 !

Des sets de test sont à votre disposition sur simple demande.

Vous souhaitant bonne réception, nous restons à votre disposition pour toutes informations complémentaires.

Insulcon B.V.
Zilverhoek 4
4651 SP Steenberg
The Netherlands
+31(0) 167 565750
info@insulcon.com

Keramab N.V.
Haverheidelaan 4
9140 Temse
Belgium
+32 (0) 3 7110278
sales@keramab.com

Insulcon GmbH
Weiserstr. 7
41468 Neuss
Germany
+49(0) 2131 408548-0
insulcongmbh@insulcon.com

Insulcon Projects S.A.
Via Geretta 18
6900 Paradiso-Lugano
Switzerland
+41(0) 91911739-0
infoch@insulcon.com