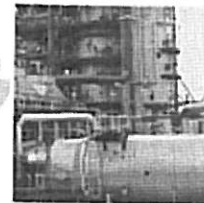
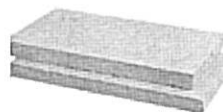


# THERMIPAN 353

Panneau rigide en laine de roche imprégnée d'une résine thermodurcissable.



LAIN  
DE ROCHE



RESISTANCE  
THERMIQUE



ACOUSTIQUE



REACTION  
AU FEU



COMPORTEMENT  
A L'HUMIDITE

## DOMAINE D'APPLICATION ET SOLUTIONS

### Solutions calorifuges EQUIPEMENTS INDUSTRIELS

- Isolation thermique des cuves et réservoirs de grande dimension
- Isolation thermique des étuves, appareils et fours

## AVANTAGES

- Pour fours, étuves, réservoirs jusqu'à la température de 750 °C
- Agréé PMUC (produits et matériaux utilisables en centrales EDF)
- Identification par marquage
- Palettisation, meilleure conservation des produits jusqu'à la mise en oeuvre

## CARACTERISTIQUES

Réaction au feu : PV n° RA06-0041 niveau : M0

Conductivité thermique : 0,036 W/(m.K) (20/80 °C)

Température d'utilisation en régime continu : 750 °C

Produit agréé EDF : PMUC n° 09 015 (selon convention technique CT 2008-009)

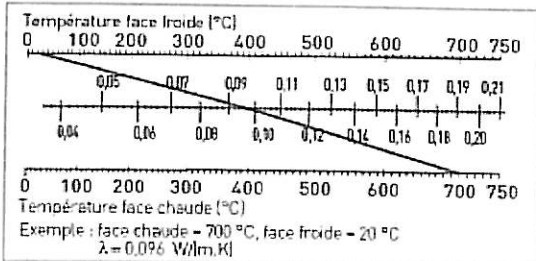
Masse volumique : 140 kg/m<sup>3</sup>

Comportement à l'eau : non hydrophile, AGI Q 136, PV Veritas DLC/790 393/A

Imputrescible

Dilatation et retrait : matériau inerte

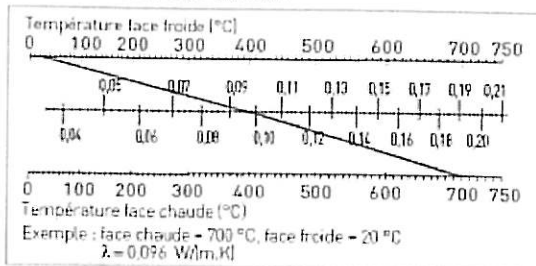
Conductivité thermique W/(m.K)



**Corrosion** : pas d'action corrosive vis-à-vis des métaux usuels (fer, zinc, cuivre, acier, aluminium).

**Produit conforme** aux spécifications relatives aux aciers inoxydables austénitiques et situé dans la zone acceptable du diagramme de Karnes (selon l'ASTM C 795-89). Mesures effectuées selon les méthodes standard (ASTM C 692-89 et ASTM C 871-89), relatives aux tests de corrosion et à l'analyse chimique.

Conductivité thermique W/(m.K)



## REFERENCES CONDITIONNEMENT ET DISPONIBILITE

Référence Isover	RD m <sup>2</sup> K/W	Epais. mm	Long. m	Large m	pnx/colis	colis/pal	m <sup>2</sup> /colis	pnx/pal	conditionnement m <sup>2</sup> /pal	Disp.
73188		30	1,20	0,60	8,00	20,00	5,76	160,00	115,20	B
73189		40	1,20	0,60	6,00	20,00	4,32	120,00	86,40	B
73190		50	1,20	0,60	5,00	18,00	3,60	90,00	64,80	B
73191		60	1,20	0,60	4,00	20,00	2,88	80,00	57,60	B
73192		80	1,20	0,60	3,00	20,00	2,16	60,00	43,20	B
73193		100	1,20	0,60	2,00	24,00	1,44	48,00	34,56	B

### Disponibilité :

- A, produit disponible sur stock.
- B, produit disponible sur fabrication.
- C, produit disponible sur fabrication avec minimum de commande.

Colis sous polyéthylène rétracté, stockés sur chant, regroupés sur palette avec banderolage polyéthylène rétracté anti-UV. Les palettes peuvent être stockées temporairement à l'extérieur.

Ce document est fourni à titre indicatif, notre société se réservant le droit de modifier les informations contenues dans celui-ci à tout moment. Saint-Gobain Isover décline toute responsabilité en cas d'utilisation ou de mise en oeuvre des matériaux non conforme aux règles prescrites dans la présente documentation, les documents techniques (DTU ; Avis Techniques ; ...) et les règles de l'art applicables.

Saint-Gobain Isover "les Miroirs" 18 avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, France

tel. +33(0)1 40 99 24 00 fax +33 (0)1 40 99 25 52

Assistance technique n° Indigo 0 825 00 01 02 (0,15 €/minute)

### Contact :

Service commercial : 00 213 770 261 623

Service technique : 00 213 770 760 584

Fax : 00 213 23 27 44 14

Adresse E-mail : [solisodz@gmail.com](mailto:solisodz@gmail.com) / [contact@solisoalgerie.com](mailto:contact@solisoalgerie.com)

Site Web: [www.solisoalgerie.com](http://www.solisoalgerie.com)

Siège Social : 69. Rue des martyrs, GUEROUAOU.BLIDA

