

Code dossier  
**CklRmtPvc**

Statut  
**DAS**

Code produit  
**RfgVcc114**

## Verre à couche **rTherm D**

Substrat

**verre clair de 04 mm**

Enregistrement du:

**25/03/2015**

Disponibilité, variantes... du produit

Épaisseur de 04 à 06 mm

Disponibilité en feuilleté en 44.2, 64.2 en 66.2

## Utilisation et emploi

Fonctions

verre à couche à basse émissivité

Emploi en vitrage isolant

pose en face 4 (en combinaison avec une couche basse émissive)

Procédé de fabrication

**CVD**

Transformation

**trempeable**

Classe EN1096

**B**

Code fournisseur

Fiche CPIP

Utilisation

se référer à la documentation du fournisseur

## Productions certifiées UEATC

Références du certificat UEATC

Références des sites de fabrication

## Productions non certifiées

Références des documents de contrôle

**Inisma ITT n°2013B COU 18469-4, 5 et 6 du 14 juin 2013**

Références des sites de fabrication

◇ F-Aniche ◇

## Caractéristiques énergétiques

$t_e$

**0,72**

$\rho'_e$

**0,12**

$\rho_e$

**0,11**

Composition

**04**

$t_{uv}$

## Caractéristiques lumineuses

$t_v$

**0,83**

$\rho'_v$

**0,12**

$\rho_v$

**0,11**

## Emissivité normale des faces

interne côté verre

**0,89**

déclarée majorée (EN 12898)\*\*

**0,17**

certifiée (UEATC)\*

\*L'émissivité à utiliser pour le calcul de l'Ug des vitrages isolants certifiés CEKAL est donnée par les certificats (UEATC) pour les sites certifiés ou celle \*\* déclarée majorée de 0,02 pour les autres sites

## Références du fournisseur

Titulaire

RIOU Flat Glass

Site web

www.riouflatglass.com

Téléphone

+33 (0)2 32 20 01 80

Télécopie

+33 (0)2 32 20 55 98

BP/rue

ZAac Les Vergers de Quincangrogne

CP

CN  
27310

Ville

BOURG ACHARD

Email

philippe.creff@riouglass.fr

## Légendes des valeurs

$t_e$  transmission solaire directe

$\rho_e$  réflexion solaire (côté couche)

$\rho'_e$  réflexion solaire (côté opposé à la couche)

$t_{uv}$  transmission ultra violet

$t_v$  transmission lumineuse

$\rho_v$  réflexion lumineuse (côté couche)

$\rho'_v$  réflexion lumineuse (côté opposé à la couche)

## Page de présentation et notice d'utilisation

Pour plus d'informations se reporter aux pages de présentation et de notice d'utilisation disposées en tête de ce dossier.