

Code dossier CkIRmtPvc	Statut DACS	Code produit RfgVcc128
Verre à couche rSun 41/22		
Substrat Planiclear de 06 mm		
Enregistrement du: 25/03/2015		
Disponibilité, variantes... du produit Epaisseur de 06 à 10 mm Disponibilité en feuilleté du 44.2 au 1010.2		
Utilisation et emploi		
Fonctions verre à couche à basse émissivité et contrôle solaire		
Emploi en vitrage isolant pose en face 2, verre à émarger		
<i>Procédé de fabrication</i> magnétron	<i>Transformation</i> non trempable	<i>Classe EN1096</i> C
<i>Code fournisseur</i>		
Fiche CPIP		
Utilisation se référer à la documentation du fournisseur		
Productions certifiées UEATC		
Références du certificat UEATC ATG 14/H852 du 24/04/2014 au 23/04/2017		
Références des sites de fabrication ◇ F-Salaise ◇		
Productions non certifiées		
Références des documents de contrôle		
Références des sites de fabrication		
Caractéristiques énergétiques		
t_e	ρ'_e	ρ_e
0,22	0,39	0,45
<i>Composition</i>		
06		
Caractéristiques lumineuses		
t_{uv}	t_v	ρ'_v
	0,45	0,17
		ρ_v
		0,08
Emissivité normale des faces		
<i>interne côté verre</i>	<i>déclarée majorée (EN 12898)**</i>	<i>certifiée (UEATC)*</i>
0,89		0,02
*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		
<i>Titulaire</i> RIOU Flat Glass	<i>Site web</i> www.riouflatglass.com	<i>Téléphone</i> +33 (0)2 32 20 01 80
<i>BP/rue</i> ZAac Les Vergers de Quincangrogne	<i>CP</i> 27310	<i>Télécopie</i> +33 (0)2 32 20 55 98
<i>CN</i> 27310	<i>Ville</i> BOURG ACHARD	<i>Email</i> philippe.creff@riouglass.fr
Légendes des valeurs		
t_e transmission solaire directe	t_{uv} transmission ultra violet	t_v transmission lumineuse
ρ_e réflexion solaire (côté couche)	ρ_v réflexion lumineuse (côté couche)	ρ'_v réflexion lumineuse (côté opposé à la couche)
ρ'_e réflexion solaire (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.		