

# les avantages du PVC

## Environnement



sans plomb



Le PVC est un matériau écologique, recyclable à l'infini et doté d'un excellent coefficient thermique.

Les menuiseries restent esthétiques car inaltérables, imputrescibles et faciles d'entretien.

La gamme PERFORMANCE va plus loin, **sa composition ne requière plus de plomb ce qui en fait un matériau propre et sans danger !**

## Qualité



La qualité de notre fabrication répond aux exigences des normes les plus strictes.

Les produits utilisés proviennent de fournisseurs sous contrôles du CSTB NF CEKAL ACOTHERM selon leur secteur d'activité N°4976-207-135.

Nos menuiseries ont passé toutes les certifications et ont obtenu les labels NF et ACOTHERM et ont une étanchéité exemplaire. Air Eau Vent A\*4 E\*7B V\*A3.



## Économie

Les fenêtres fabriquées avec la gamme **PERFORMANCE** permettent de respecter les critères de *MaPrimeRénov\**

\* Crédit d'impôt pour la transition énergétique

	Ug	Uw		Sw
		Sans Warm Edge	Avec Warm Edge	
<b>OF 2</b> L 1530 x H 1480	1.1	1.4	1.3	0.43
<b>PF 2</b> L 2350 x H 2180	1.1	1.3	1.2	0.49
<b>OF 2</b> L 1530 x H 1480	1.0	1.3	1.2	0.49
<b>PF 2</b> L 2350 x H 2180	1.0	1.2	1.1	0.39

Valeurs exprimées en W/m<sup>2</sup>.K d'après des dimensions conformes au DTA.

## Bien être



# Les avantages de l'alu

## Environnement

L'alu est un matériau noble, il est non polluant et recyclable à 99 %.

Grâce à ses larges clairs de vues, il laisse rentrer la lumière, source de santé et de bonne humeur.

Il est également source de confort, car les dernières techniques thermiques lui permettent même d'être éligible à maprimerénov'.

## Qualité

La qualité de notre fabrication répond aux exigences des normes les plus strictes.

AVIS TECHNIQUE

Réf 6/18-2377

Uw = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K

Sw > 0,3

A\*3 E\*5B V\*A2

Jusqu'à 34 dB



## Concept produit

CUZCO® est la toute dernière génération de menuiseries à frappe 70 mm et à isolation thermique évolutive.

Avec ses profilés fins, droits et réduits, Cuzco® permet de créer des fenêtres et portes-fenêtres à la française, oscillo-battantes et à soufflet, avec différents niveaux de performances, selon le bouclier thermique choisi et les performances globales souhaitées.

Cuzco® s'harmonise parfaitement à l'ensemble de la gamme Cuzco® avec dormants de 70 mm (coulissants, portes) permettant ainsi d'effectuer des réalisations d'ensemble en toute harmonie !

## S'ouvrir à un environnement meilleur

## Performances thermiques

Valeurs exprimées en W/m<sup>2</sup>.K d'après des dimensions conformant au DTA.

FRAPPE	Ug W/m <sup>2</sup> .K	Uw W/m <sup>2</sup> .K		Sw	COULISSANT	Ug W/m <sup>2</sup> .K	Uw W/m <sup>2</sup> .K		Sw
		Sans Warm Edge	Avec Warm Edge				Sans Warm Edge	Avec Warm Edge	
OF 2 L 1530 x H 1480	1.1	1.4	1.3	0.43	CO2 L 1250 x H 1480	1.1	1.5	1.4	0.49
PF 2 L 2350 x H 2180	1.1	1.3	1.2	0.49	CO2 PF L 1530 x H 2180	1.1	1.5	1.4	0.49
OF 2 L 1530 x H 1480	1.0	1.3	1.2	0.49	CO2 L 1250 x H 1480	1.0	1.4	1.3	0.40
PF 2 L 2350 x H 2180	1.0	1.2	1.1	0.39	CO2 PF L 1530 x H 2180	1.0	1.5	1.3	0.41

Largeur maximale par ventail : PF2 = 850

Largeur maximale par ventail : CO2 = 1000