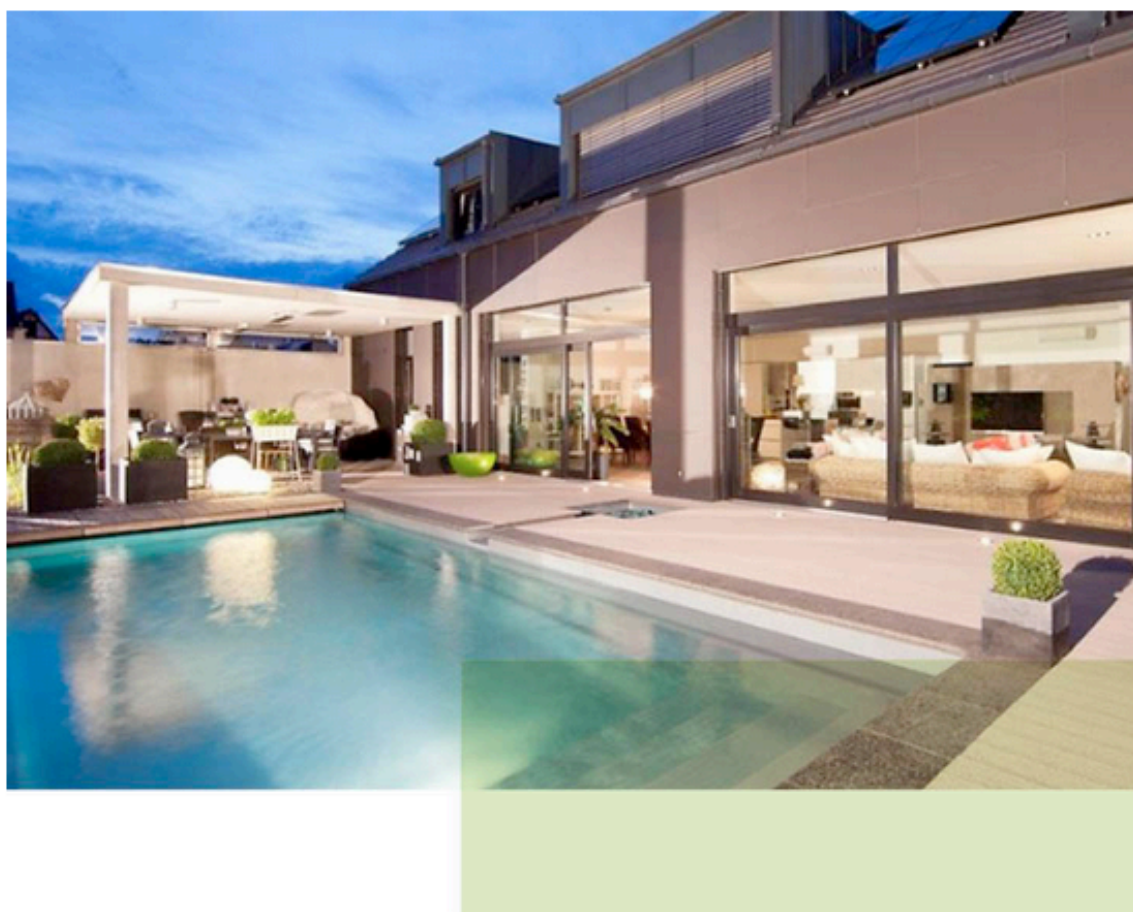




Le PVC  
dans la construction:

UN MATÉRIAU  
INCONTOURNABLE

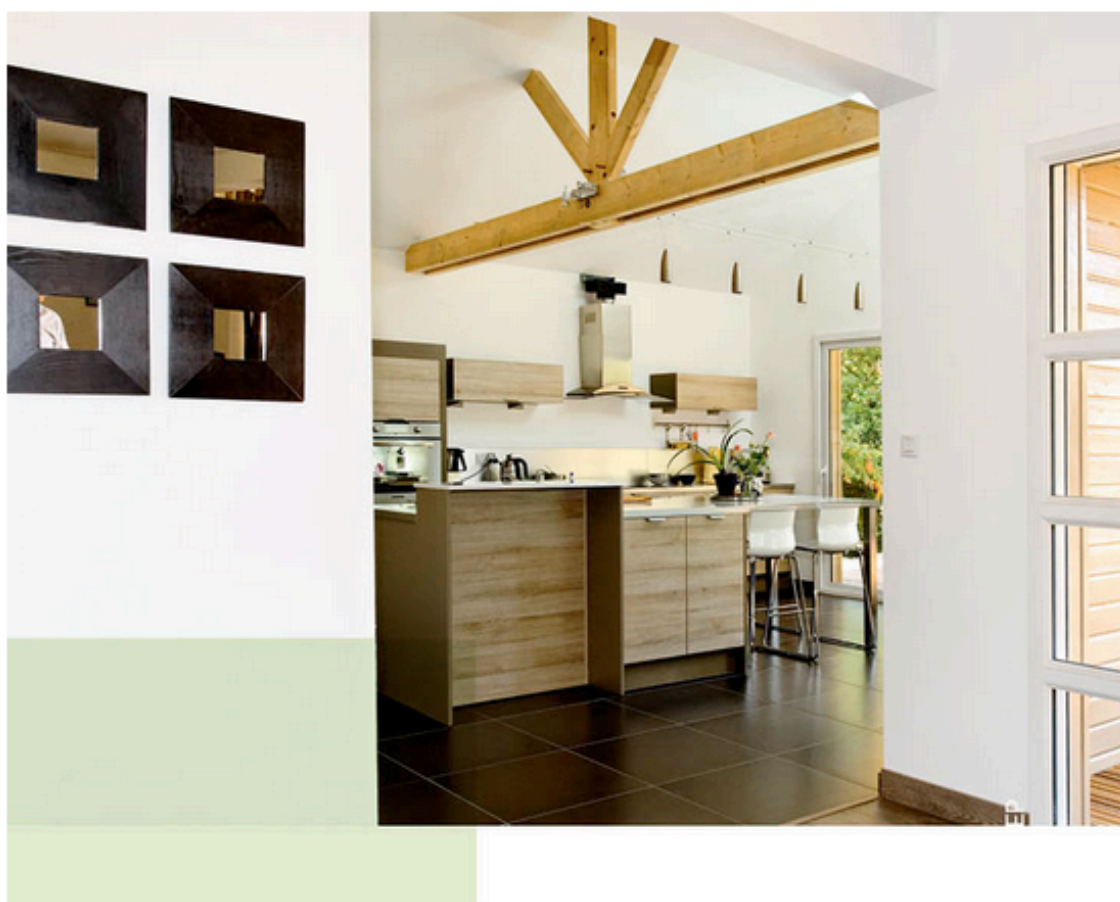


Le PVC, matériau présent partout dans notre vie quotidienne, est devenu incontournable dans le domaine de la construction. **Le PVC est utilisé à plus de 75% dans le BTP en France** (source plasticsEurope). Tour d'horizon de ses qualités :

Le PVC est un matériau qui compte parmi les matériaux les plus utilisés dans le secteur du bâtiment et également l'un des plus performants. Le PVC doit son succès à ses nombreux avantages : **solide, résistant, à l'usure du temps et aux intempéries, il est également imputrescible et ne craint pas les variations climatiques.**

Imbattable sur le secteur de la fenêtre, le PVC est reconnu pour son excellente capacité d'**isolation thermique et acoustique**. Extrêmement facile à nettoyer, il nécessite peu d'entretien : de l'eau savonneuse et une éponge suffisent. L'esthétique des fenêtres PVC a changé d'image en quelques années, **les finitions et les coloris** ont nettement évolué, ce qui rend compatible le choix de la menuiserie PVC avec des projets neufs très contemporains mais aussi des réhabilitations de bâtiments classés.

Incontournable également pour les sols et de murs, les revêtements PVC offrent **un large panel de solutions pratiques et esthétiques, faciles et rapides à poser**. Disponibles en rouleaux, dalles ou lames, les sols PVC promettent confort et bonne isolation acoustique. Les revêtements muraux en PVC sont quant à eux, résistants et lessivables.



Les canalisations aussi trouvent leur meilleur rapport qualité/prix dans le PVC : les réseaux en PVC affichent des performances techniques certifiées, qui permettent d'assurer un **excellent comportement au feu ainsi qu'une tenue à la pression pour les fluides**.

Et lorsque l'heure des travaux est venue, les anciennes installations en PVC ont une seconde vie : le PVC est **100% recyclable, et cela à l'infini**.

Le SNEP a mis en place en France une filière de **200 points de collectes** de produits PVC fin de vie à la disposition des entreprises de démolition.

Tous les produits PVC fin de vie du bâtiment sont concernés : menuiseries, profilés, canalisations...

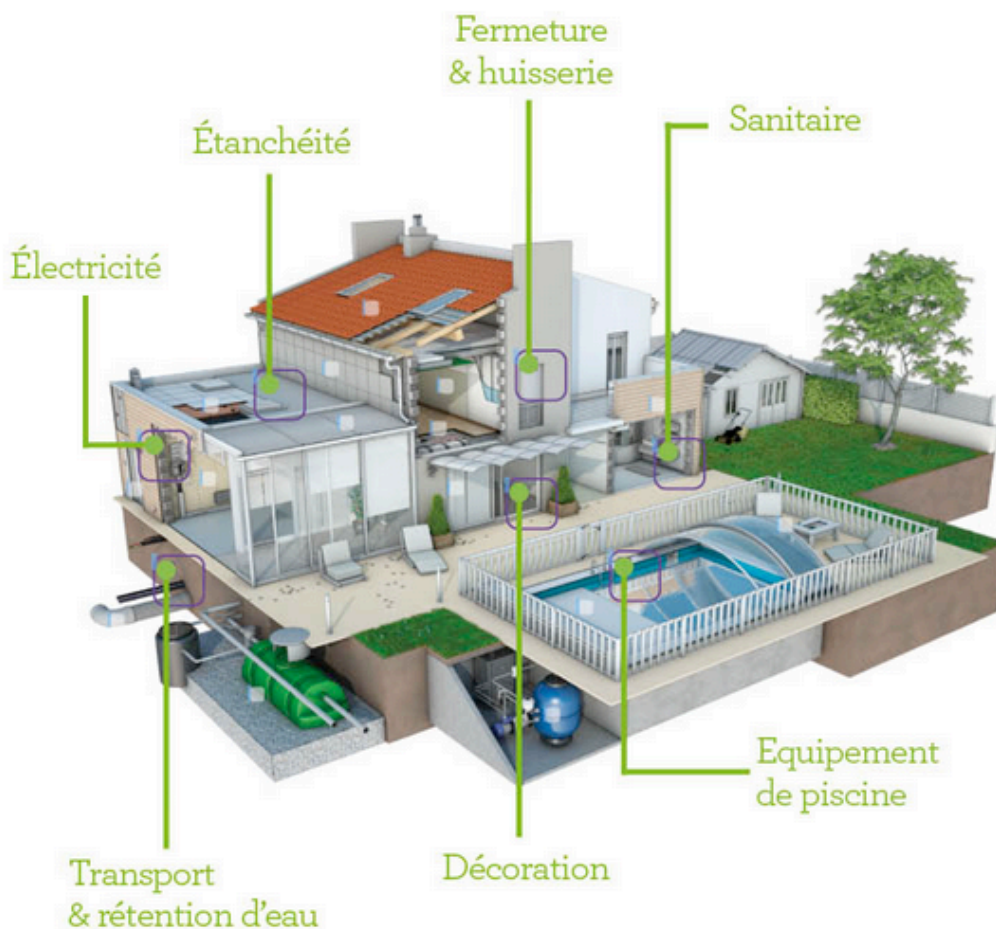
LE PROGRAMME **VINYLPUS**,  
LANCÉ PAR L'**INDUSTRIE EUROPÉENNE DU PVC**,  
A POUR OBJECTIF :

**800 000 TONNES**  
DE PVC RECYCLÉS EN 2020

**900 000 TONNES**  
DE PVC RECYCLÉS EN 2025

**1 MILLION DE TONNES**  
DE PVC RECYCLÉS EN 2030

Adaptable, résistant, durable et très économique, le PVC s'est imposé rapidement dans le milieu de la construction et continue sa progression. **Le PVC se retrouve dans toutes les pièces de la maison, dans toutes ses installations, et jusqu'à l'extérieur :**



**Étanchéité :**

- > membranes d'étanchéité

**Electricité**

- > Goulottes et plinthes

**Transport et rétention des fluides**

- > Canalisations

**Sanitaire**

- > Distribution d'eau
- > Gouttières et descentes d'eau

**Fermetures et huisseries**

- > Fenêtres
- > Portes d'entrée

- > Volets

- > Clôtures et portails
- > Vérandas
- > Abris de jardin

**Décoration**

- > Revêtements de sol
- > Revêtements muraux
- > Plafonds tendus
- > Lambris
- > Bardage
- > Plancher / Terrasse

**Equipements de piscine**

- > Couvertures
- > Barrières de protection
- > Equipements hydrauliques



# 10 RAISONS DE CHOISIR DE PVC DANS LE SECTEUR DE LA CONSTRUCTION:

## 1. Créativité

DESIGN, EFFETS DE MATIÈRES,  
DE COULEURS ET DE RELIEFS INFINIS

## 2. Recyclabilité

100% RECYCLABLE ET DE PLUS  
EN PLUS RECYCLÉ GRÂCE AU PROGRAMME  
VINYL PLUS

## 3. Haute qualité sanitaire reconnue



HYGIÉNIQUE

## 4. Entretien

ASPIRATION, ÉPONGE, BALAYAGE HUMIDE  
POUR LES PRODUITS INTÉRIEURS,  
PAS D'ENTRETIEN POUR LES TUBES  
ET RACCORDS

## 5. Durée de vie

25 ANS POUR LES REVÊTEMENTS DE SOLS,  
50 ANS POUR LES CANALISATIONS  
ET PROFILÉS DE FENÊTRES

## 6. Solidité

LE PVC OFFRE UNE TRÈS BONNE  
RÉSISTANCE MÉCANIQUE ET À L'USURE

## 7. Isolation

TRÈS BONNES PERFORMANCES THERMIQUES,  
ACOUSTIQUES & ÉLECTRIQUES

## 8. Résistance au feu

NATURELLEMENT IGNIFUGE

## 9. Economie

LE PVC BÉNÉFICIE D'UN EXCELLENT RAPPORT  
QUALITÉ/PRIX.

## 10. Emploi

CONTRIBUTEUR IMPORTANT À L'ÉCONOMIE  
FRANÇAISE ET AU « MADE IN FRANCE »

Télécharger les visuels

[snep.org](http://snep.org)



**Contacts presse : Delprat Relation Presse**

Audrey Nugue - Clémence Lefebvre

[audreyn@relationpresse.com](mailto:audreyn@relationpresse.com) - [clemencel@relationpresse.com](mailto:clemencel@relationpresse.com)

33 rue du faubourg Saint-Antoine 75011 Paris • T. 01 71 70 38 38

[www.delprat-relationpresse.com](http://www.delprat-relationpresse.com)

[Cliquez ici si vous souhaitez ne plus recevoir d'emails de notre part](#)

