



Les Produits  
**Plastiques** dans  
la **Construction**



Union Plasturgie Bâtiment

## Transport et rétention des fluides

- 1 Canalisations (adduction d'eau, évacuation, assainissement)
- 2 Gouttières et descentes d'eau
- 3 Fosses septiques
- 4 Systèmes de plancher chauffant rafraichissant

## Couverture et bardage

- 5 Plaques d'éclairage
- 6 Panneaux sandwichs
- 7 Bardages

## Etanchéité

- 8 Membranes, dont sous-toiture
- 9 Plaques ondulées, tuiles

## Isolation thermique et acoustique

- 10 Entrevous
- 11 Panneaux
- 12 Complexes de doublage
- 13 Systèmes d'isolation par l'extérieur

## Sanitaire

- 14 Équipements intérieurs
- 15 Distributions d'eau

## Architecture textile

- 16 Stores
- 17 Auvents et structures

## Décoration

- 18 Revêtements de sols, murs, plafonds
- 19 Plafonds tendus
- 20 Lambris

## Electricité

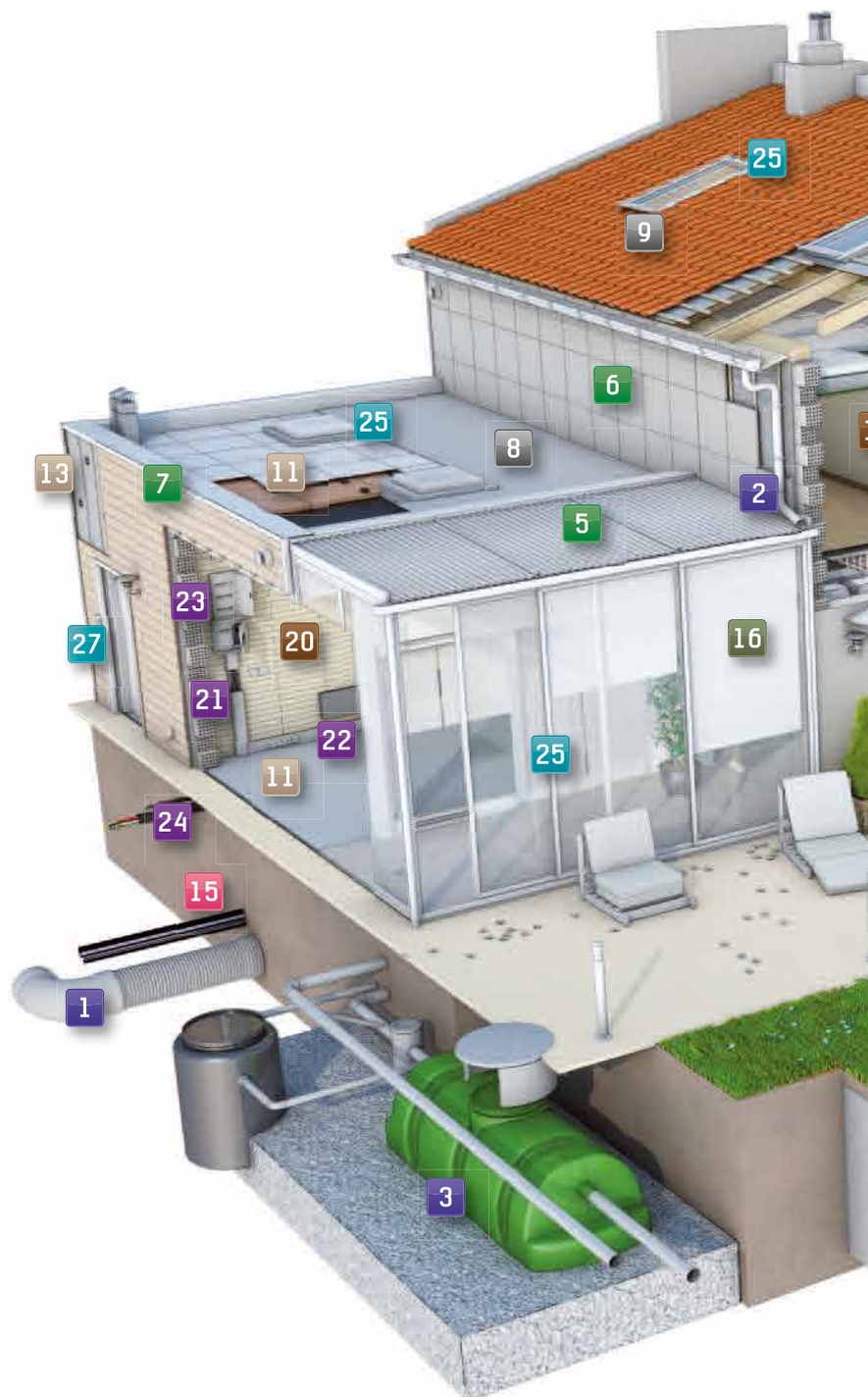
- 21 Câbles
- 22 Plinthes
- 23 Boîtiers et interrupteurs
- 24 Gainages

## Baies, fermetures et huisseries

- 25 Vérandas, loggias, lanterneaux, vasistas
- 26 Fenêtres
- 27 Portes
- 28 Volets
- 29 Clôtures et portails

## Piscine

- 30 Abris
- 31 Couvertures
- 32 Barrières de protection
- 33 Liners de piscine
- 34 Équipements hydrauliques



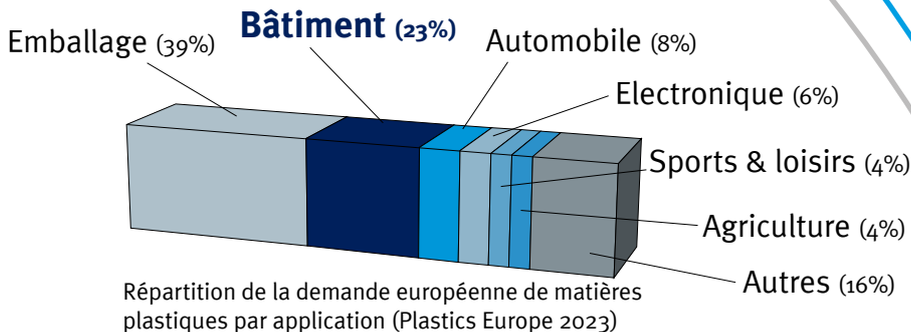
# Les plastiques sont présents dans les 3/4 des produits de construction \*



\* selon la nomenclature des produits de la construction inies, hors gros oeuvre ([www.inies.fr](http://www.inies.fr))

## La Construction :

2<sup>ème</sup> utilisateur de matières plastiques



Fer de lance du recyclage :

2<sup>ème</sup> intégrateur de MPR en pourcentage

1<sup>er</sup> intégrateur de MPR en tonnage

## Les qualités des plastiques

Technicité et adaptabilité

Légèreté, simplicité, souplesse

Durabilité

Esthétisme (formes, couleurs, textures)

Recyclable

Poids carbone réduit

Excellent rapport qualité/prix

Compatibilité alimentaire et sanitaire

Facilité de mise en oeuvre et d'entretien

## L'Union des syndicats Plasturgie du Bâtiment (UPB)

L'UPB réunit une dizaine de syndicats professionnels nationaux qui représentent plus de 100 entreprises, fabricants de produits plastiques dans le BTP.

Ses missions :

- Favoriser les nouvelles technologies et la qualité des produits
- Contribuer au développement durable
- Participer à la qualité environnementale et sanitaire du bâtiment
- Prendre part à l'élaboration et à l'application des réglementations
- Promouvoir les normes et les certifications
- Améliorer l'usage des matériaux plastiques dans le bâtiment



UPB est membre actif de l'Association des Industries de Produits de Construction (AIMCC), l'instance française représentative des fabricants industriels acteurs de la construction.

Pour en savoir plus :

[www.union-plasturgie-batiment.org](http://www.union-plasturgie-batiment.org)

11 bis rue de Milan - 75009 Paris

Tél : 01 53 32 79 79

email : [contact@syplast.org](mailto:contact@syplast.org)



Union Plasturgie Bâtiment