



www.rsol.fr

# R.PUR ULTIMFLEX

Le premier **S**ystème d'**E**tanchéité **L**iquide de technologie polyaspartique

Une révol**U**tion  
pour vos projets d'étanchéité

**U**LTIME  
PAR SA TECHNOLOGIE

**U**LTIME  
PAR SA RAPIDITÉ

**U**LTIME  
PAR SA SIMPLICITÉ



# R.PUR ULTIMFLEX

## Unique sur le marché des S.E.L

Le R.PUR ULTIMFLEX est révolutionnaire, car il redéfinit les standards en rénovation et construction.

Sa formulation unique en polyaspartique, son séchage ultra-rapide, son absence d'odeur, ses faibles émissions de COV et sa possibilité à être teinté dans l'ensemble du nuancier RAL en font un produit sans égal sur le marché.

Pourquoi  
utiliser  
R.PUR ULTIMFLEX

Le revêtement qui révolutionne  
vos projets de rénovation et construction

### Des avantages concurrentiels

• **Unique sur le marché :**

Aucun autre produit ne combine à ce point **rapidité de séchage** et **durabilité** exceptionnelle.

• **Coût total réduit :**

En réduisant le temps d'immobilisation R.PUR ULTIMFLEX **minimise les coûts liés à l'arrêt des activités** et les frais supplémentaires engendrés par des temps de séchage plus longs.

• **Application facile :**

Sa formulation permet **une application uniforme et rapide**, facilitant le travail des professionnels et garantissant **un rendu optimal**.

Formulation unique  
sur le marché des S.E.L



Séchage  
rapide



Large possibilité  
de mise à la teinte



Faible émission  
de C.O.V



Sans odeur



# R.PUR ULTIMFLEX

## La solution idéale

En choisissant le R.PUR ULTIMFLEX, vous optez pour un produit innovant qui transforme la manière dont les rénovations et les constructions sont réalisées.

Avec sa formulation en polyaspartique, son séchage ultra-rapide en seulement 4 heures à 20 C°, sa capacité à remettre les surfaces en circulation rapidement, son respect de l'environnement, et sa large possibilité de mise à la teinte, le R.PUR ULTIMFLEX est la solution idéale pour tous vos projets nécessitant efficacité, qualité et flexibilité. Ne laissez pas les délais, les nuisances ou les contraintes esthétiques vous ralentir, adoptez R.PUR ULTIMFLEX pour une performance inégalée sur le marché.

### Formulation unique en polyaspartique

- **Innovation technologique :** le R.PUR ULTIMFLEX utilise la technologie polyaspartique, une résine reconnue pour ses performances exceptionnelles en termes de durabilité et de résistance.
- **Haute performance :** ce revêtement est résistant aux UV, aux intempéries, garantissant une longévité accrue.

### Séchage ultra rapide

- **Efficacité et gain de temps :** le R.PUR ULTIMFLEX se distingue par son temps de séchage extrêmement rapide, permettant une remise en circulation en un temps record (4 heures à 20°C).
- **Idéal pour les projets où la remise en circulation est cruciale,** ce qui réduit les désagréments pour les utilisateurs des espaces rénovés.

### Remise en circulation express

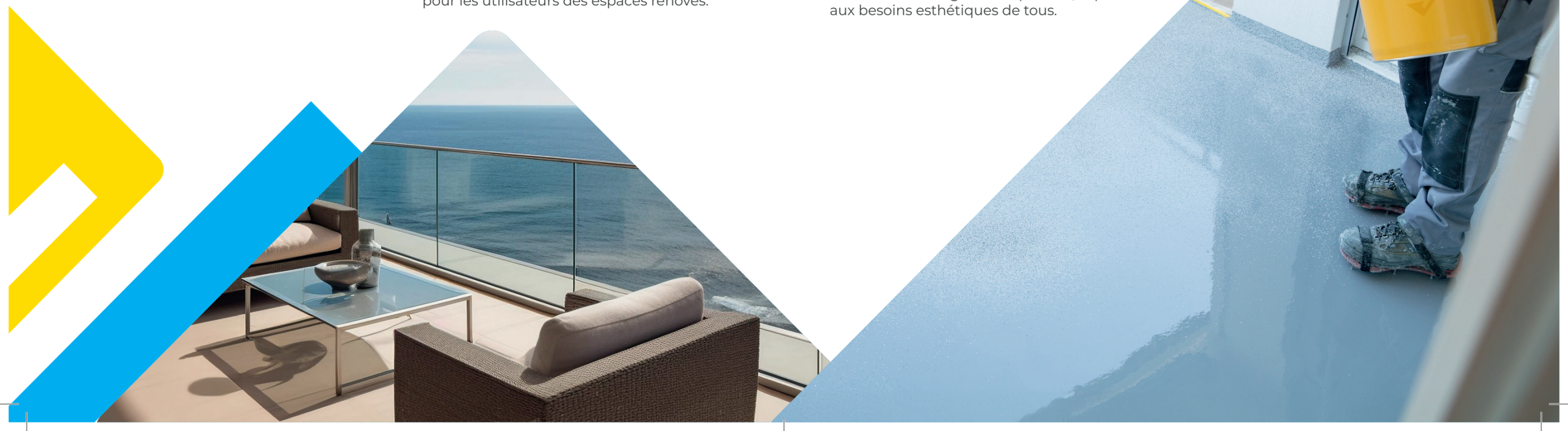
- **Parfait pour les balcons, coursives, loggias,** et autres surfaces nécessitant une disponibilité rapide.
- Contrairement aux produits traditionnels qui peuvent nécessiter plusieurs jours de séchage, le R.PUR ULTIMFLEX permet **une réouverture des sites dans la journée.**

### Faibles émissions de COV et absence d'odeur

- **Respect de l'environnement :** le R.PUR ULTIMFLEX émet pratiquement zéro COV, contribuant ainsi à un environnement plus sain et respectueux de l'air.
- **Confort d'utilisation :** son absence d'odeur rend l'application agréable, éliminant les nuisances olfactives, associées aux produits traditionnels.

### Large possibilité de mise à la teinte

- **Personnalisation totale :** le R.PUR ULTIMFLEX peut être teinté, nuancier RAL ou tout autre nuancier.
- **Esthétique et adaptabilité :** que ce soit pour s'harmoniser avec l'existant ou pour créer un nouveau style, le R.PUR ULTIMFLEX offre une flexibilité de design incomparable, répondant aux besoins esthétiques de tous.





## RELEVÉ

**B** 1<sup>ère</sup> couche  
R.PUR ULTIMFLEX  
0,500 kg/m<sup>2</sup>

**C** Voile de renfort

**D** 2<sup>ème</sup> couche  
R.PUR ULTIMFLEX  
0,500 kg/m<sup>2</sup>

**O** Support béton

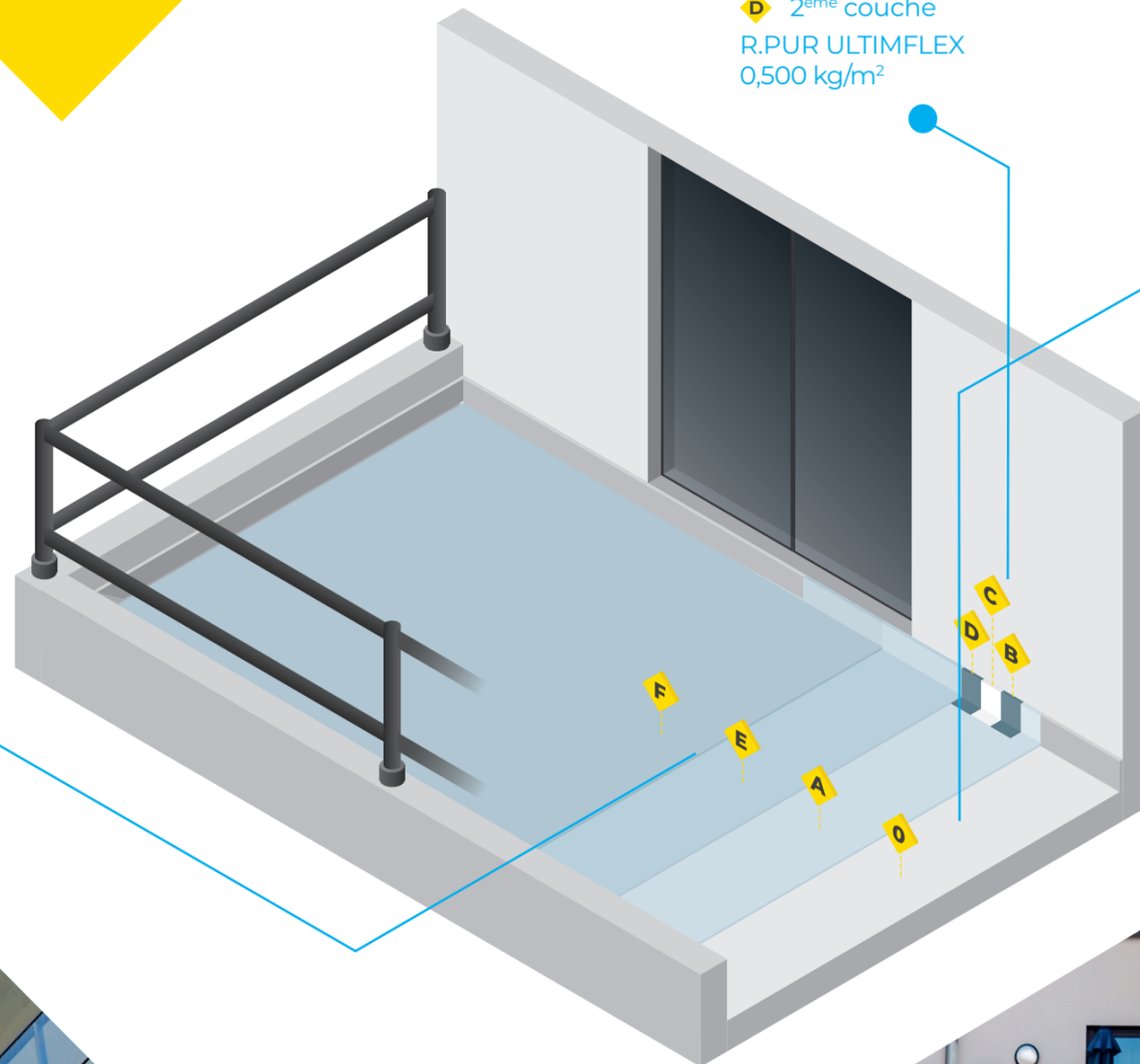
**A** Primaire  
R.PUR ULTRAPRIM  
R.PUR ULTRALIAN

## PARTIE COURANTE

*Pour les ouvrages  
« Balcons »*

**E** 1<sup>ère</sup> couche  
R.PUR ULTIMFLEX  
0,750 kg/m<sup>2</sup>

**F** 2<sup>ème</sup> couche  
R.PUR ULTIMFLEX  
0,750 kg/m<sup>2</sup>



## Contactez-nous

Contactez-nous dès aujourd'hui pour en savoir plus sur le R.PUR ULTIMFLEX et découvrez comment il peut révolutionner vos projets de rénovation et de construction.

Profitez de notre expertise et faites le choix de la performance, de l'efficacité, du respect de l'environnement et de la flexibilité esthétique.



[www.rsol.fr](http://www.rsol.fr)

# R.PUR ULTIMFLEX



Parc d'Activités des Epineaux  
5, Avenue Eugène Freyssinet  
95740 FREPILLON  
France

Tél. 01 61 35 35 00  
[contact@rsol.fr](mailto:contact@rsol.fr)