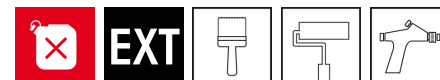


# IMPRIDERME

Dernière mise à jour :  
17/07/2023



## Définition

Impression fixante à base de résines acryliques en solution.

## Destination

- Extérieur : supports neufs/façades en service.
- Impression des fonds de type béton et enduit de liant hydraulique avant mise en oeuvre des peintures et revêtements de façade.

## Propriétés

- Excellente pénétration dans le support.
- Fixe une légère pulvérulence des fonds.
- Régule l'absorption des fonds.
- S'adapte aux supports particuliers de type béton cellulaire et pâte de verre.

## Données Environnementales et Sanitaires

■ Emissions dans l'Air Intérieur (selon ISO 16 000)	
■ Teneur en COV (selon Directive 2004-42/CE)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/h) : 750 g/L</li> <li>■ Ce produit contient au maximum 500 g/L de COV</li> <li>■ Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants et diluants éventuels préconisés</li> </ul>
■ Certification de Construction, Qualité et Environnement	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Consulter la FDES sur : <a href="http://www.inies.com">www.inies.com</a> ou <a href="http://www.seigneurie.com">www.seigneurie.com</a></li> <li>■ Déclaration environnementale consultable sur : <a href="http://www.declaration.environmentale.gouv.fr">www.declaration.environmentale.gouv.fr</a></li> </ul>
■ Production	■ Toutes nos usines françaises sont certifiées ISO 14001
■ Fiche de Données de Sécurité	Consulter la FDS sur : <a href="http://www.quickfds.fr">www.quickfds.fr</a> ou <a href="http://www.seigneurie.com">www.seigneurie.com</a>

## Caractéristiques générales

### Aspect en pot

Liquide.

### Aspect du feuil sec

Blanc écru.

### Teintes

Blanc écru.

### Masse volumique

(mesurée) : kg/dm<sup>3</sup>

- 1,32 ± 0,05 (norme NF EN ISO 2811-1).

### Extrait Sec

En poids (norme EUR PL 005) : 65 ± 2 % (en blanc).

En volume (théorique) : 44 ± 2 % (en blanc).

### Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Sec : 1 h.
- Recouvrable : 24 h.

### Rendement

5 à 7 m<sup>2</sup>/L variable selon la porosité des fonds.

### Conditionnement

5 L - 15 L

### Conservation

24 mois en emballage d'origine non entamé, à l'abri de la chaleur et de l'humidité. Ne craint pas le gel.

### Point éclair

43 °C.

# IMPRIDERME

## MISE EN ŒUVRE

### Processus

Support	Préparation	Impression	Finition
Bétons bruts et enduits à base de liants hydrauliques sains	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Égrenage</li> <li>■ Brossage</li> <li>■ Dépoussiérage</li> <li>■ Lavage machine sous pression</li> </ul>	1 couche d'IMPRIDERME à 0,150 à 0,200 L/m <sup>2</sup>	<u>Finition de Classe D2 (A0) :</u> Film décoratif PERLANE, PANCRYTEX TT, PANCRYTEX D2 AÉRO, PERLOXANE TT
Bétons bruts et enduits à base de liants hydrauliques poreux ou pulvérulents			<u>Finition de Classe D3 (A1) :</u> Masque le faïençage. GARNYTEX MAT AÉRO, GARNYTEX, PANCRYTEX D3, GARNOTEC MAT, GARNOXANE AÉRO, CRÉPITEX et CRÉPI INITEX
Anciens fonds de peinture légèrement pulvérulents après lavage Pâte de verre	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lavage machine sous pression</li> <li>■ Séchage</li> </ul>		<u>Finition de Classe I1 à I4 (A2 à A5) :</u> Revêtement d'imperméabilité. Gamme GARNOTEC ou PANTIFILM OS
Enduits au mortier de plâtre « type parisien »	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Égrenage</li> <li>■ Brossage</li> <li>■ Dépoussiérage</li> </ul>		

#### Précautions d'emploi :

- Conditions climatiques d'application conformes aux normes NF DTU 59.1 ou NF DTU 42.1. Température ambiante et température du support supérieures à + 5 °C. Humidité relative ambiante inférieure à 80 %.
- Sur anciens fonds, attendre 24 heures minimum de séchage avant recouvrement par la finition.
- L'application d'IMPRIDERME sur anciens fonds peut être un révélateur des mauvaises cohésions et adhérences des produits de peinture existants. Procéder alors, avant toute autre application, aux préparations nécessaires.
- Ne pas appliquer sur ancien RPE ou revêtements sensibles aux solvants.

# IMPRIDERME

Dernière mise à jour :  
17/07/2023

## Application

### Matériel d'application

Brosse, rouleau polyamide texturé 18 mm, pistolet.

### Dilution

Prêt à l'emploi. Sur support particulier (YTONG SIPOREX), diluer IMPRIDERME avec 10 % de diluant n°15 ou au White-spirit.

### Nettoyage du matériel

Aux solvants aromatiques ou au décapant TPLP si produit sec.

## Caractéristiques réglementaires

### Classification

NF T 36-005 : Famille I - Classe 7b1

### Hygiène et sécurité

- Inflammable.
- Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
- L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.