



# PARA-THERM CF RIBBÉ M/G

**EXTERIEUR**

**REVÊTEMENT DE PEINTURE ÉPAIS A RIBBER**

**A BASE DE COPOLYMERES ACRYLIQUES EN PHASE AQUEUSE.**

## Usages

- Protection et décoration des façades (classe D3 selon NFT 36-005).
- Finition des systèmes d'ITE Plasdox sous ATE, ETE ou AT. Consulter ces documents.

## Propriétés

- Rénovation d'anciens systèmes d'ITE : nous consulter.
- Masque le faïençage
- Excellent pouvoir garnissant
- Très bonne résistance aux intempéries

## Classification

- AFNOR NF T 36-005 : Famille II – Classe 2b
- Conforme à la norme P 84-403 : Classe D3.
- Classement selon EN 1062-1 : **E5 V2 W2 A0.**

## Caractéristiques Physico-chimiques

### Aspect en pot

- Pâte épaisse granuleuse de granulométrie hétérogène.

### Densité du blanc

#### CF Ribbé M (*grains moyens*)

1.7 Kg/l

#### CF Ribbé G (*gros grains*)

1.77 Kg/l

### Extrait sec (en poids)

84 %

87 %

### Point éclair

Sans objet

Sans objet

### Aspect du film

Ribbé Grains Moyens

Ribbé Gros Grains

### Granulométrie maxi.

1.6 mm

2.5 mm

### Rendement

2.5 à 2.7 kg/m<sup>2</sup>

3 à 3.5 kg/m<sup>2</sup>

(Selon la norme NF T 30-073)

### COV

- Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/c) : 40 g/l (2010).  
Ce produit contient max 39 g/l.

### Temps de séchage

(à 20°C et 65% H.R.)

- Sec au toucher : 6 à 8 heures
- Sec à cœur : 3 semaines selon les conditions climatiques

### Teintes

- Blanc et teintes du nuancier Plasdox 1204
- Les teintes soutenues absorbent fortement la lumière et peuvent conduire à des dégradations du revêtement voire du support. Dans les règles professionnelles, les teintes de coefficient d'absorption solaire > 0.7 (ou avec indice de luminance lumineuse Y < 35) ne sont pas admises en façade exposée. Nous consulter.

### Conditionnement

- 25 kg

### Conservation

- 2 ans en emballage d'origine, non ouvert
- Conserver à l'abri du gel et de la chaleur

### Hygiène et sécurité

- Produit non classé dangereux.
- Consulter la fiche de données de sécurité.



# PARA-THERM CF RIBBÉ M/G

## Mise en œuvre

### Dilution

- Prêt à l'emploi.

### Préparation du produit

- Bien homogénéiser le produit avant application.

### Matériel d'application

\* Application manuelle : Lisseuse inox pour la dépose et la répartition. Taloche plastique humide pour l'aspect taloché. Déposer la charge nécessaire sur la surface. Egaliser l'épaisseur de grain à la lisseuse inox. Puis ribber avec la taloche plastique humide pour uniformiser et donner l'esthétique recherchée.

### Nettoyage des outils

- Eau

### Conditions d'application

Conformes au DTU 59-1 et ETAG 004

- Les températures des supports et températures à l'application devront être comprises entre 5 et 35°C ; l'hygrométrie devra être inférieure à 80%.
- L'application se fera à l'abri du rayonnement solaire direct et des vents violents.

### Supports

Etat et qualité conformes au DTU 59-1 et ETAG 004, aux règles professionnelles ETICS et au cahier des charges PARA-THERM

En rénovation d'ITE :

- Système d'ITE sur enduit mince, présentant des microfissures ou décollements après traitement.

Extérieur:

- Enduits tramés du système d'ITE PARA-THERM EASY 2.0.
- Béton banché conforme au DTU 23.1, béton ragréé, panneaux préfabriqués
- Enduits traditionnels conformes au DTU 26.1
- Anciens revêtements de peinture adhérents
- Autres supports, nous consulter

Ne pas appliquer sur:

- Plâtres et dérivés.
- Bois et dérivés.
- Métaux.

### Préparation des fonds

Conformément aux règles de professionnelles, au 59-1 et ETAG 004 et au cahier des charges PARA-THERM :

- Nettoyage éventuel avec SHAMPOOING FACADE.
- Traitement anticryptogamique éventuel avec FACADE NET.

### Application

- Déposer la charge nécessaire sur la surface. Egaliser l'épaisseur de grain à la Lisseuse inox. Puis ribber/ gréser avec la taloche plastique pour uniformiser et donner l'esthétique recherchée.

### Précautions d'emploi

- Pour limiter les risques de reprise en grandes surfaces, il convient de partager la paroi à revêtir en panneaux par un calepinage de telle façon que la réalisation se fasse sans interruption.
- Produit ne devant pas être mis en oeuvre dans les zones où vivent des gastéropodes (risque de consommation du film de peinture par ces derniers) : prévoir leur éloignement par tous moyens physiques ou chimiques



# PARA-THERM CF RIBBÉ M/G

## Tableau de mise en œuvre

SYSTEME D'ITE				
	SUR ENDUITS PARA-THERM POUDRE CSE/CIMENT CSE		SUR ENDUIT PARA-THERM CF PATE SE	
Fixateur/ régulateur/ impression	PARA-THERM REGUL (0,200 kg/m <sup>2</sup> )			
Finition	PARA-THERM CF RIBBE M  2,5 à 2,7 kg/m <sup>2</sup>	PARA-THERM CF RIBBE G  3 à 3,5 kg/m <sup>2</sup>	PARA-THERM CF RIBBE M  2,5 à 2,7 kg/m <sup>2</sup>	PARA-THERM CF RIBBE G  3 à 3,5 kg/m <sup>2</sup>

RAVALEMENT		
Supports	Supports poreux ou pulvérulents	Revêtus par une peinture adhérente et compatible et supports bruts normalement poreux
Fixateur ou Sous couche	1 couche de PARA-DOX FIXATEUR ou FACELPLIOX* dilué à 5%	1 couche de DOXFOND
Finition	1 couche de PARA-THERM CF RIBBE M : mini 2.5 kg/m <sup>2</sup> mini ou G : mini 3 kg/m <sup>2</sup> mini	

Se reporter aux fiches techniques correspondantes et au cahier des charges PARA-THERM

\*Si celui-ci doit être teinté, il ne peut l'être qu'en fausse teinte, correspondant à une teinte pastel.

Les données physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc.

La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi, après mise à la teinte, dilution... avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux, pour lesquels nous ne connaissons pas la réelle teneur en COV.

La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles.

Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

**PLASDOX**  
— PEINTURES —

CROMOLOGY SERVICES S.A.S. au capital de 59 097 644 €  
71, Boulevard du Général Leclerc – 92583 Clichy Cedex –  
Tél : 01.41.27.63.93. – Fax : 01.41.27.63.94  
RCS Nanterre B 592 028 294 – [plasdox.com](http://plasdox.com)