

# GUIDE DES ENDUITS POUR NÉGOCE MATÉRIAUX



**TOUPRET**®  
L'ENDUIT DES PROFESSIONNELS

Hôpital université de Genève HUG



Coop Broc



Nespresso Romont



Hôpital de l'île Berne



Ikea Vernier



# SOMMAIRE

Bien vérifier le support.....	2
REBOUCHER	
■ Fill.....	4
■ Redlight® .....	5
ÉGALISER	
■ Level.....	6
LISSER	
■ Finish.....	8
EXTÉRIEUR	
■ Granirex® .....	10
■ Touprelex® Light.....	11
TRAITEMENT	
■ Fibacryl® G.....	12
BOIS	
■ Hard'Wood.....	15
■ Repar'Wood .....	16
■ Wood Finish.....	17
PLÂTRIERS / PLAQUISTES	
■ Fix, Fill & Joint 45' .....	20
■ Joint & Finish 60' .....	21
MÉCANISATION	
Mise en œuvre Airless .....	22
Mise en œuvre Projection .....	23
■ Airspray® Level.....	24
■ Airspray® Level & Finish.....	25

**LES RÉFÉRENCES  
EN SUISSE FAIT AVEC**

**TOUPRET**

Hôpital Riviera-Chablais





## BIEN VÉRIFIER LE SUPPORT

### LE SUPPORT DOIT ÊTRE :

#### DUR

Pour éviter les risques de décollement entre l'enduit et le support.



SUPPORT DUR



SUPPORT TENDRE

■ **Rayer le support à l'aide d'un tournevis.** Si l'outil pénètre facilement, le support est considéré comme tendre.

**LA SOLUTION :** utiliser le DURCISSEUR DE MUR TOUPRET.



SUPPORT NON FARINANT



SUPPORT FARINANT

■ **Passer la main sur le support.**

Si un dépôt apparaît, cela signifie que le support est farinant ou pulvérulent.

**LA SOLUTION :** utiliser le DURCISSEUR DE MUR TOUPRET.

#### COHÉSIF

Pour éviter les risques d'arrachement du support sous l'effet du poids et des tensions de l'enduit.



SUPPORT COHÉSIF

■ **Gratter pour retirer toutes les parties non adhérentes** du mur avant d'appliquer l'enduit adapté au support.

#### PROPRE

Pour permettre l'adhérence de l'enduit au support.



SUPPORT BRUT SALE



SUPPORT PEINT SALE

■ **En cas de taches ou de dépôts.**

**LA SOLUTION :** Lessiver avec un produit adapté et bien rincer

#### SAIN

Pour éviter la détérioration des finitions décoratives dues à la migration de moisissures, champignons, efflorescence, salpêtre, rouille à travers le support.



SUPPORT SAIN



SUPPORT NON SAIN

■ **En cas de moisissures ou champignons.**

**LA SOLUTION :** traiter avec un produit adapté (anti-mousse, anti-rouille, fongicide)

#### SEC

Pour éviter les risques de cloquage et de décollement.



SUPPORT BRUT HUMIDE



SUPPORT PEINT HUMIDE

■ **Pour les supports humides.**

**LA SOLUTION :** utiliser HUMISTOP pour tout support humide mais non suintant ou HUMI-BLOCK sur fond brut.



## FILL

POUDRE

Enduit de rebouchage

CHANTIER



- Sans retrait
- Enrichi en fibre
- Bonne finition



### SUR QUELS SUPPORTS ? NEUFS OU RÉNOVÉS, BRUTS OU PEINTS

- Plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre
- Anciens fonds peints
- Ciment, béton, béton cellulaire, parpaing, brique, pierre

**Consommation** 1 kg de poudre comble un volume de 1,1 L

**Gâchage** 1 kg + 0,50 L (50% d'eau)

**Redoublement** Dès que l'enduit est sec

**Recouvrable par** Tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux

**Conditionnement** Sacs : 5 - 15 kg

\*Selon la norme CE 13963



## REDLIGHT®

PÂTE

Enduit allégé de rebouchage  
et de lissage

RÉVISION EXPRESS



- Sans retrait
- Sans limite d'épaisseur
- Rebouche et lisse en 1 passe
- Mise en peinture 30 min.\*



### SUR QUELS SUPPORTS ? NEUFS OU RÉNOVÉS, BRUTS OU PEINTS

- Plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre
- Anciens fonds peints
- Ciment, béton, béton cellulaire, parpaing, brique, pierre
- Bois imprimé

**Consommation** 1 L comble un volume de 1 L

**Gâchage** Prêt à l'emploi

**Redoublement** Dès que l'enduit est sec

**Recouvrable par** Tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux

**Conditionnement** Pot : 1L - Seau : 4 L

\* Pour une épaisseur de 1 mm



## LEVEL

POUDRE

Enduit garnissant

CHANTIER

- Adhère sans primaire même sur fonds peints
- Excellente glisse
- Ponçage facile



### **SUR QUELS SUPPORTS ?** NEUFS OU RÉNOVÉS, BRUTS OU PEINTS

- Plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre
- Anciens fonds peints
- Tous types d'enduits
- Ciment, béton, béton cellulaire, parpaing, brique, pierre
- Toile de verre, gouttelette, crépi

<b>Consommation</b>	1,1 kg/m <sup>2</sup> /mm
<b>Gâchage</b>	1 kg + 0,38 L (38% d'eau)
<b>Redoublement</b>	Dès que l'enduit est sec
<b>Recouvrable par</b>	Tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux
<b>Conditionnement</b>	Sacs : 15 - 25 kg

\*Selon la norme CE 13963

# LEVEL

## UN ENDUIT GARNISSANT QUALITÉ Q2 ET Q3



**TOUPRET**<sup>®</sup>  
L'ENDUIT DES PROFESSIONNELS



## FINISH

POUDRE

Enduit de finition

CHANTIER

- Adhère sans primaire même sur fonds peints
- Glisse et resserrage optimisés
- Très fin
- Facile à poncer



### SUR QUELS SUPPORTS ? NEUFS OU RÉNOVÉS, BRUTS OU PEINTS

- Plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre
- Anciens fonds peints
- Tous types d'enduits
- Ciment, béton

**Consommation** 250 à 300 g/m<sup>2</sup>

**Gâchage** 1 kg + 0,68 L (68% d'eau)

**Redoublement** Dès que l'enduit est sec

**Recouvrable par** Tous types de peintures et revêtements muraux

**Conditionnement** Sacs : 5 - 25 kg

\*Selon la norme CE 13963

# FINISH

## UN ENDUIT DE FINITION QUALITÉ Q4



**TOUPRET**<sup>®</sup>  
L'ENDUIT DES PROFESSIONNELS



## GRANIREX®

Enduit de rénovation finition granitée

ENRICHIS EN FIBRES

POUDRE

- Finition brute, frottassée ou resserrée
- Ragréage, rebouchage et réparation



### 🎯 SUR QUELS SUPPORTS ? BRUTS ET PEINTS ABSORBANTS, SECS OU HUMIDES, NON SUINTANTS :

- Béton, béton cellulaire
- Mortier et enduit de ciment
- Parpaing, brique, pierre

<b>Consommation</b>	1,55 kg de poudre/m <sup>2</sup> /mm
<b>Gâchage</b>	1 kg + 0,17 L (17% d'eau)* - 1 kg + 0,20 L (20% d'eau)**
<b>Redoublement</b>	Dès que l'enduit est dur
<b>Recouvrable par</b>	Tous types de peintures : organiques et minérales en film mince, RPE, RSE et revêtements d'imperméabilité
<b>Conditionnement</b>	Sacs : 6 - 20 kg

\*Rebouchage / \*\*Ragréage  
Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

## TOUPRELEX® LIGHT

Enduit allégé de rebouchage

SPÉCIAL RÉVISION EXPRESS :  
MISE EN PEINTURE 1 H\*

PÂTE

- Riche en résine
- Prêt à l'emploi
- 1 seule passe



### 🎯 SUR QUELS SUPPORTS ? NEUFS OU RÉNOVÉS, BRUTS OU PEINTS, SECS

- Plâtre
- Ciment, béton, parpaing, brique, pierre, béton cellulaire
- Anciens fonds peints

<b>Consommation</b>	1 L comble un volume de 1 L
<b>Gâchage</b>	Prêt à l'emploi
<b>Redoublement</b>	Dès que l'enduit est sec
<b>Recouvrable par</b>	Tous types d'enduits extérieurs et peintures : organiques et minérales en film mince, RPE, RSE et revêtements d'imperméabilité. Ne pas recouvrir directement de peinture polyuréthane et époxy en phase solvant.
<b>Conditionnement</b>	Pot : 1 L - Seau : 4 L

\*Pour 1 mm



## FIBACRYL® G

PÂTE

Enduit de rebouchage granité

SOUPLE ET FIBRÉ

- Finition granitée : spécial façade extérieure
- Traitement des fissures non structurales
- Faible retrait



### 🎯 SUR QUELS SUPPORTS ? NEUFS OU RÉNOVÉS, BRUTS OU PEINTS

- Enduit gratté monocouche
- Ancien fond peint
- Ciment, enduit de ciment, mortier, béton, béton cellulaire
- Parpaing, brique, pierre

**Consommation** 1,7 kg comble un volume de 1L

**Gâchage** Prêt à l'emploi

**Redoublement** Dès que l'enduit est sec

**Recouvrable par** Tous types d'enduits et peintures : organique, minérale en film mince, RPE et revêtement d'imperméabilité.

**Conditionnement** Cartouche : 310 ml - Seau : 4 kg

# DES ENDUITS QUI RÉPONDENT À TOUS VOS TRAVAUX EN EXTÉRIEUR

FIBACRYL® G



Traitement des fissures  
non structurales

TOUPRELEX® LIGHT



Rebouchage de trous  
sans limite d'épaisseur

GRANIREX®



Rénovation des murs

**TOUPRET®**  
L'ENDUIT DES PROFESSIONNELS

AVANT



UNE GAMME D'ENDUIT COMPLÈTE

POUR LES RÉNOVATIONS SUR BOIS

APRÈS



**TOUPRET**  
L'ENDUIT DES PROFESSIONNELS

EXT.  
INT.

BOIS



## HARD'WOOD

LIQUIDE

Durcisseur de bois en phase aqueuse

COMPATIBLE  
BOIS HUMIDES



- Renforce l'adhérence des enduits & peintures



### 🎯 SUR QUELS SUPPORTS ?

- Bois absorbants, secs ou humides préalablement poncés ou décapés.

Consommation 6 à 8 m<sup>2</sup>/L

Gâchage Prêt à l'emploi

Recouvrable par Tous types d'enduits spécial bois, peintures, vernis et lasures

Conditionnement Bidon : 1 L



## REPAR'WOOD

POUDRE

Enduit de rebouchage et de réparation

RÉPARATION EXPRESS



- Rebouchage et réparation bois sans limite d'épaisseur
- Peut être sculpté, raboté, percé et peint
- Facile à poncer
- Mise en peinture 3 h



DESTINATION



MANUELLE

APPLICATION

SANS  
LIMITE

ÉPAISSEUR



COULEUR



30 MIN

UTILISATION



3H

MISE EN PEINTURE

### SUR QUELS SUPPORTS ?

- Bois et toutes essences de bois, y compris bois exotiques courants, agglomérés et contreplaqués
- Pour un meilleur résultat, appliquer avant le durcisseur de bois HARD'WOOD

**Consommation** 1,1 kg de poudre comble un volume de 1 L

**Gâchage** 1 kg + 0,30 L (30% d'eau)

**Redoublement** Dès que l'enduit est sec

**Recouvrable par** Tout type d'enduit ou de revêtement adaptés

**Conditionnement** Étui : 1 kg



## WOOD FINISH

PÂTE

Enduit de lissage extra fin

PRÊT À L'EMPLOI



- Séchage rapide 4 h



DESTINATION



MANUELLE

APPLICATION

JUSQU'À  
0,8 MM

ÉPAISSEUR



COULEUR

SANS  
PRISE

UTILISATION



4H

MISE EN PEINTURE

### SUR QUELS SUPPORTS ?

- Bois et toutes essences de bois, y compris bois exotiques courants, agglomérés et contreplaqués
- Sur bois brut, il est conseillé d'appliquer HARD'WOOD au préalable

**Consommation** 450 à 700 g/m<sup>2</sup>

**Gâchage** Prêt à l'emploi

**Redoublement** Dès que l'enduit est sec

**Recouvrable par** Tous types de peintures

**Conditionnement** Pot : 800 g

# BIEN CHOISIR L'ENDUIT PLÂTRIERS / PLAQUISTES

ADAPTÉ À SON CHANTIER

- ✓ COLLAGE DE BANDES À JOINT
- ✓ COLLAGE DE CARREAUX DE PLÂTRE



AVANT

APRÈS



INT.



MANUEL

## COMMENT COLLER DES BANDES À JOINT ?



### 1 - DÉPOSER

généreusement de l'enduit sur les bords amincis.



### 2 - PLACER

la bande à joint dans l'enduit.



### 3 - SERRER

de haut en bas pour chasser l'air.



### 4 - DÉPOSER

l'enduit sur votre bande sans attendre, puis après séchage recouvrir d'une seconde couche en débordant sur la précédente.



## FIX, FILL & JOINT 45'

POUDRE

**Enduit de collage, rebouchage et jointoyage**

**TEMPS D'UTILISATION : 45 MINUTES**

- Très fin
- Adhère sans primaire même sur fonds peints
- Facile à poncer
- Grand confort à l'application

**SUR QUELS SUPPORTS ? NEUFS OU RÉNOVÉS, BRUTS OU PEINTS**

- Plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre
- Anciens fonds peints
- Tous types d'enduits
- Ciment, béton, béton cellulaire, parpaing, brique, pierre

**Consommation** 1,1 kg de poudre/m<sup>2</sup>/mm

**Gâchage** 1 kg + 0,42 L (42% d'eau)

**Redoublement** Dès que l'enduit est sec

**Recouvrable par** Tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux

**Conditionnement** Sacs : 5 - 25 kg



\*Selon la norme CE 13963



## JOINT & FINISH 60'

POUDRE

**Enduit de jointoyage et de finition**

**TEMPS D'UTILISATION : 60 MINUTES**

- Redoublement rapide
- Excellente glisse
- Finition soignée : prêt à peindre

**SUR QUELS SUPPORTS ?**

- Sur plaques de plâtre avec ou sans bords amincis

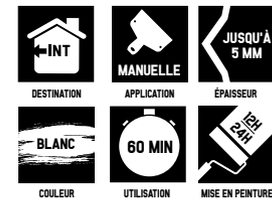
**Consommation** 1,1 kg/m<sup>2</sup>/mm

**Gâchage** 1 kg + 0,42 L (42% d'eau)

**Redoublement** Dès que l'enduit est sec

**Recouvrable par** Tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux

**Conditionnement** Sacs : 5 - 25 kg



\*Selon la norme CE 13963

## 1 LA MISE EN ŒUVRE AIRLESS

### PRÉPARATION DE LA MACHINE

Oter le crépine, le filtre de pompe et le filtre de crosse du pistolet pour permettre le passage de l'enduit. Plonger le pied de pompe de l'airless dans l'enduit.



### LE CHOIX DES BUSES

À chaque enduit TOUPRET correspond une ou plusieurs buses adaptées. Se reporter aux indications fournies pour chacun des produits.

### APPLICATION

Pulvériser l'enduit en vous positionnant perpendiculairement au support à une distance de 0,7 m à 1 m. Déplacer le pistolet le long de la surface à vitesse régulière pour une dépose homogène. Procéder par passes croisées en chevauchant la passe précédente de 50% à chaque passage.



### GARNISSAGE OU LISSAGE

Après pulvérisation, lisser avec une lame de 50 cm minimum. Il est conseillé de lisser le plafond avant les murs. Appliquer une seconde passe si nécessaire dès que la première est sèche. Certains de nos enduits autolisants ne nécessitent pas de passer la lame à enduire.

### PONÇAGE

Selon le type de finition souhaitée, poncer ou non après séchage complet.



## 2 LA MISE EN ŒUVRE PROJECTION

### PRÉPARATION DE LA MACHINE

Ajuster le débit d'air et le débit du produit au potentiomètre selon le rendu souhaité.  
- Gros grain : débit élevé, basse pression d'air.  
- Grain fin : débit lent, haute pression d'air.  
Tester la pompe à l'eau puis remplir la trémie ou cuve.



### LE CHOIX DES BUSES

Utiliser la buse appropriée au type de produit à appliquer et de la finition souhaitée.

### APPLICATION

Projeter l'enduit en effectuant des mouvements circulaires. Se positionner perpendiculairement au support à une distance de 0,7 m à 1 m. Déplacer la lance le long de la surface à vitesse régulière pour une dépose homogène.



### LISSAGE

Sur des supports bruts ou un peu dégradés, procéder au lissage en première couche. Après cette étape, si vous souhaitez un rendu gouttelettes, procéder à une deuxième passe sans lisser à la lame.

### PONÇAGE

Selon le type de finition souhaitée, poncer ou non après séchage complet.





## AIRSPRAY® LEVEL

PÂTE

Enduit d'égalissage  
spécial airless

TRÈS GARNISSANT



- Adhère sans primaire
- Facile à poncer
- Finition courante
- Excellent rapport qualité prix



### SUR QUELS SUPPORTS ? NEUFS OU RÉNOVÉS, BRUTS OU PEINTS

- Plâtre, plaques de plâtre
- Béton bullé, béton cellulaire, brique, parpaing, ciment taloché
- Anciens fonds peints
- Toile de verre peinte, gouttelette, crépi, mortier de chaux

**Consommation** 1,7 kg/m<sup>2</sup>/mm

**Gâchage** Prêt à l'emploi

**Buses** 5.31 - 5.35 - 6.31 - 6.35

**Redoublement** Dès que l'enduit est sec

**Recouvrable par** Tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux

**Conditionnement** Seau : 25 kg - Sac : 25 kg

\*Selon la norme CE 13963



## AIRSPRAY® LEVEL & FINISH

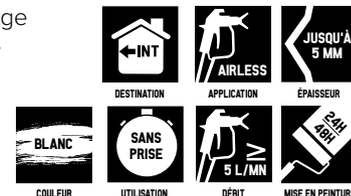
PÂTE

Enduit garnissant  
et lissant spécial airless

2 EN 1 : GARNISSANT  
ET LISSANT



- Grand confort de lissage
- Débit machine à partir de 5 L/min
- Resserrage optimisé
- Finition soignée



### SUR QUELS SUPPORTS ? NEUFS OU RÉNOVÉS, BRUTS OU PEINTS

- Plâtre, plaques de plâtre
- Béton bullé, béton cellulaire, brique, parpaing, ciment taloché
- Anciens fonds peints
- Toile de verre, gouttelette, crépi, mortier de chaux

**Consommation** 1,7 kg/m<sup>2</sup>/mm

**Gâchage** Prêt à l'emploi

**Buses** 5.31 - 5.35 - 6.31 - 6.35

**Redoublement** Dès que l'enduit est sec

**Recouvrable par** Tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux

**Conditionnement** Seau : 25 kg - Sac : 25 kg

\*Selon la norme CE 13963

# DES SERVICES ADAPTÉS



## FORMATION ET E-LEARNING

- Un centre de formation à Fribourg pour vous guider dans vos choix et maîtriser l'application des enduits.



## AIDE AU DÉMARRAGE CHANTIER

- L'aide de techniciens couvrant toute la Suisse pour vous aider à bien démarrer vos chantiers.



## ASSISTANCE TECHNIQUE

- Une équipe d'experts du bâtiment pour répondre à toutes vos demandes techniques : diagnostic de supports, réglementation, recommandations techniques, au **026 422 40 55** de 8h à 17h, du lundi au vendredi.



## DES SERVICES EN LIGNE ACCESSIBLES 24H/24 ET 7J/7

- Conseils d'experts, informations détaillées sur nos produits, aide au choix, vidéos de mise en œuvre : [www.toupret.ch](http://www.toupret.ch).

## #AccompagnementQuotidien

AVANT L'UTILISATION DE NOS PRODUITS,  
CONSULTER LES FICHES TECHNIQUES !



## TOUPRET SUISSE

Rue des Forgerons 18  
CH-1700 Fribourg - Suisse  
Tél. : +41 (0)26 422 4055  
[www.toupret.ch](http://www.toupret.ch)



PAPIER  
À RECYCLER



# TOUPRET®

L'ENDUIT DES PROFESSIONNELS

RETROUVEZ TOUS NOS CONSEILS

[toupret.ch](http://toupret.ch)

