

FAÇADE

ES

 **Seigneurie®**
PEINTURES & REVETEMENTS

LES ÉTAPES DE VOTRE CHANTIER FAÇADE

1

PRÉPARER LE SUPPORT



- ▶ NETTOYER
- ▶ TRAITER
- ▶ CORRIGER

2

APPLIQUER L'IMPRESSION



- ▶ ADHÉRER
AU SUPPORT
- ▶ RÉGULER
L'ABSORPTION

3

CHOISIR UNE FINITION



- ▶ FILM MINCE
- ▶ REVÊTEMENT
SEMI-ÉPAIS
- ▶ REVÊTEMENT
DE PEINTURE ÉPAIS

SEIGNEURIE
VOUS APPORTE PROTECTION ET ESTHÉTIQUE
POUR UN RÉSULTAT
OPTIMAL ET DURABLE

DES SOLUTIONS POUR VOS CHANTIERS FAÇADE

LE BÉTON ET SES DÉRIVÉS



LES FAÏENCES ET CARRELAGES



LES SUPPORTS DÉJÀ PEINTS



1. PRÉPARER LE SUPPORT

NETTOYER

AVANT TOUS TRAVAUX, LES SALISSURES ET PEINTURES MAL ADHÉRENTES DOIVENT ÊTRE ÉLIMINÉES PAR TOUS MOYENS APPROPRIÉS.



LAVAGE

En fonction de la nature des salissures, le lavage peut être précédé d'un nettoyage à l'aide d'un produit détergent adapté.

ÉLIMINER LES PARTIES NON-ADHÉRENTES

VÉRIFIER L'ADHÉRENCE ET LA COHÉSION DES ANCIENS ENDUITS ET PEINTURES.



1) SONDAGE avec un marteau ou à la spatule des enduits et bétons. Éliminer toute partie qui sonne creux.

2) TEST D'ADHÉRENCE PAR QUADRILLAGE :

Inciser le revêtement en réalisant six traits parallèles régulièrement espacés de 2 à 5 mm. Si des carrés se décollent, éliminer le revêtement.

TRAITER LES FISSURES

PÉRENNISER SA FAÇADE EN TRAITANT LES FISSURES AVANT CHANTIER.



FISSURES COMPRISES ENTRE 0,2 ET 2 MM

La mise en peinture sur des fissures non stabilisées peut entraîner des craquelures, des décollements et la pénétration d'eau.

Il est donc nécessaire de les traiter à l'aide d'un produit pâteux adapté.



A1 Ouverture au disque ou à la griffe des fissures > 1mm.



A2 Brossage et impression des lèvres de la fissure.



A3 Rebouchage au pistolet de la fissure ouverte avec un produit adapté.



B Cas d'une fissure non ouverte : rebouchage au couteau avec un produit adapté.

1. PRÉPARER LE SUPPORT

DÉCONTAMINER

PRÉSENCE
DE MICRO-ORGANISMES

CORRIGER LES IMPERFECTIONS GROSSIÈRES

BULLAGE DU BÉTON /
SURFACE NON PLANE

LA SOLUTION SEIGNEURIE



LIQUIDE 542 LE TRAITEMENT POUR ÉLIMINER ET PRÉVENIR LES MOISSISURES

- Assainit les fonds avant mise en peinture.
- Ne nécessite pas de rinçage.
- Curatif et préventif.



► 5 kg / 20 kg

LA SOLUTION SEIGNEURIE



PANTICOAT L'ENDUIT DURABLE POUR RATTRAPER LES GROS DÉFAUTS

- Pâte organique à mélanger avec du ciment.
- Corrige les défauts grossiers et permet d'obtenir une surface uniforme.
- Ragréage, dressage, débullage.



► 5 kg / 25 kg



1 Application au rouleau : mouiller abondamment le support avec le produit.



2 Laisser sécher sans rincer.



1 Le mélange PANTICOAT (50%) + ciment (50%) doit être homogénéisé.



2 Première passe de dégrossi avec le PANTICOAT (5 mm d'épaisseur maximum).



3 Deuxième passe de lissage avec le PANTICOAT (5 mm d'épaisseur maximum).

2. APPLIQUER L'IMPRESSION

FAVORISER L'ADHÉRENCE ET RÉGULER L'ABSORPTION

DÉCOLLEMENTS / FONDS ABSORBANTS

LES DÉCOLLEMENTS sont principalement dus à l'absence d'impression, en particulier sur les fonds bruts.

LES FONDS ABSORBANTS doivent être imprimés afin d'éviter les défauts d'aspect liés à la différence d'absorption du support.

LA SOLUTION SEIGNEURIE



PANTIPRIM

L'IMPRESSION POLYVALENTE
ET SEMI-OPAQUE

- S'applique très facilement.
- Impression régulatrice d'absorption, particulièrement adhérente et semi-opaque.
- Tous supports usuels du bâtiment en intérieur et extérieur.



► 3,5 kg / 25 kg

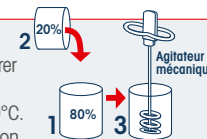
PEINDRE LE CARRELAGE

SURFACE LISSE ET PEU ADHÉRENTE

LE CARRELAGE est une surface lisse et peu adhérente, l'application d'un primaire spécifique est requise pour éviter les décolllements.

Le Sigmacover 280 est un primaire bicomposant.

Mélanger la base (1) pour homogénéisation puis y incorporer le durcisseur (2). Continuer à agiter pendant 3 à 5 minutes. Le produit obtenu (3) est ensuite utilisable pendant 8h à 20°C. Consulter la fiche technique du produit pour plus d'information.



LA SOLUTION SEIGNEURIE



SIGMACOVER 280

LE PRIMAIRE D'ACCROCHE ÉPOXY HAUTE PERFORMANCE

- Produit bicomposant.
- Excellente adhérence sur tous les supports.
- Recouvrable par toutes les finitions de la gamme façade.



► 20 L (base 16 L / durcisseur 4 L)

3. CHOISIR UNE FINITION

LES PEINTURES FILM MINCE

DE CLASSE D2

SOLUTION
HIGH
TECH

HYDRO PLIOLITE®

- ▶ EXCELLENTE ADHÉRENCE
- ▶ PRÉSERVE LA SÉCURITÉ DE VOTRE CHANTIER EN CAS DE PLUIE



**HYDRO PLIOLITE®,
LA TECHNOLOGIE EBS
(Emulsified Binding System)**

FILM SEC



ACRYLIQUE

Les particules restent en surface.

FILM SEC



HYDRO PLIOLITE®

Les particules pénètrent le support
pour une meilleure adhérence.

PANCRYTEX

**L'HYDRO PLIOLITE® :
ADHÉRENCE ET DURABILITÉ**

- ▶ Excellente adhérence au support.
- ▶ Séchage rapide "hors pluie" permettant une exécution sécurisée du chantier.
- ▶ Résistance et tenue des teintes en extérieur excellentes.



▶ 4 kg / 25 kg



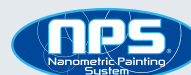
LES PEINTURES FILM MINCE

DE CLASSE D2

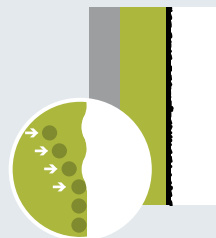
SOLUTION
HIGH
TECH

LA TECHNOLOGIE NPS®

- ▶ ANTI-ENCRASSEMENT LONGUE DURÉE
- ▶ PROTECTION ET ESTHÉTIQUE DURABLE



**INNOVATION SEIGNEURIE,
LA TECHNOLOGIE NPS®
(Nanométrie Painting System)**



1.

Les nanos particules
forment un film
protecteur ultra lisse
qui empêche
la saleté de se fixer.



2.

Les salissures
sont alors emportées
par les eaux
de ruissellement.

FAÇADE AUTO-CLEAN

**LA PEINTURE ANTI-ENCRASSEMENT
LONGUE DURÉE**

- ▶ Innovation technologique auto-nettoyante.
- ▶ Haute perméabilité à la vapeur d'eau.
- ▶ Protège le support de la carbonatation.



▶ 15 L



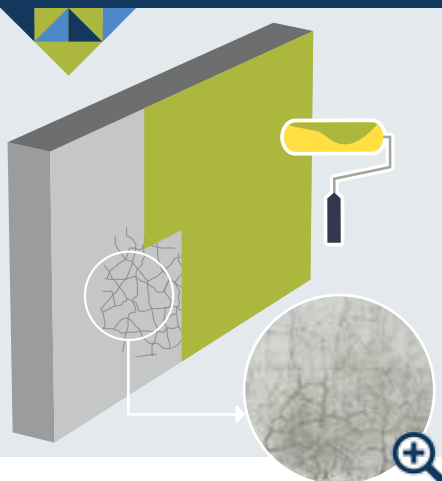
3. CHOISIR UNE FINITION



LES REVÊTEMENTS SEMI-ÉPAIS (RSE) DE CLASSE D3

► PERMET DE MASQUER LE FAÏENÇAGE DU SUPPORT

Grâce à la souplesse et à l'épaisseur du film, les RSE protègent durablement le support et masquent le faïençage (réseau de micro-fissures).



GARNYTEX

LE REVÊTEMENT SEMI-ÉPAIS D3
GARNISSANT

- Selon l'épaisseur déposée, permet d'obtenir une peinture ou un RSE.
- Très garnissant, idéal pour support structuré.
- Très bonne résistance aux intempéries et à l'encrassement atmosphérique.



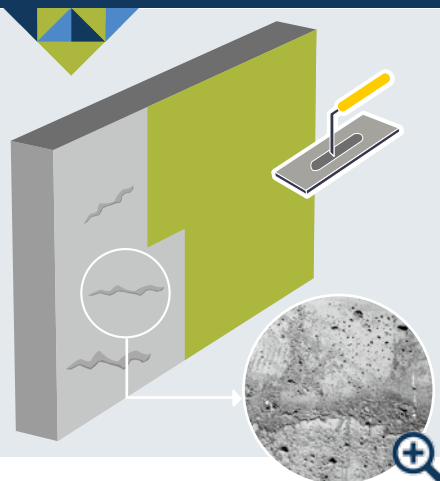
► 30 kg



LES REVÊTEMENTS DE PEINTURES ÉPAIS (RPE) DE CLASSE D3

► MASQUE LES DÉFAUTS LÉGERS DU SUPPORT

L'épaisseur importante du revêtement et son aspect structuré permettent de masquer les défauts légers du support et d'apporter une protection durable.



PANTIGRÈS N°4

LE REVÊTEMENT DE PEINTURE ÉPAIS D3
D'ASPECT GRÈSÉ







- Confère au support un aspect décoratif très esthétique.
- Résiste aux chocs et aux intempéries.
- Haut pouvoir garnissant.



► 30 kg



LA GAMME FAÇADE

1. PRÉPARATION		2. IMPRESSION	3. FINITION		
			FILM MINCE	LES REVÊTEMENTS DE CLASSE D3	
LIQUIDE 542	PANTICOAT	PANTIPRIM	PANCRYTEX	GARNYTEX	PANTIGRÈS N°4
					
LE TRAITEMENT POUR ÉLIMINER ET PRÉVENIR LES MOISSISSURES	L'ENDUIT DURABLE POUR RATTRAPER LES GROS DÉFAUTS	L'IMPRESSION POLYVALENTE ET SEMI-OPAQUE	L'HYDRO PLIOLITE® : ADHÉRENCE ET DURABILITÉ	LE REVÊTEMENT SEMI-ÉPAIS D3 GARNISSANT	LE REVÊTEMENT DE PEINTURE ÉPAIS D3 D'ASPECT GRESE
		SIGMACOVER 280	FAÇADE AUTO-CLEAN		
					
		LE PRIMAIRE D'ACCROCHE ÉPOXY HAUTE PERFORMANCE	LA PEINTURE ANTI-ENCRASSEMENT LONGUE DURÉE		



 **Seigneurie**[®]
PEINTURES & REVETEMENTS

