















Code 435– Ed 01/12/2013 Page 1 sur 2

# **POLYPLAST**

#### la marque du bâtiment

## ENDUIT DE LISSAGE ET DE REBOUCHAGE

## 1. PRESENTATION

**POLYPLAST** est un enduit de rebouchage et de lissage multi-usage, applicable en intérieur comme en extérieur sur les murs et plafonds. Se présente sous la forme d'une pate blanche prête à l'emploi, avec des qualités techniques permettant une finition parfaite sans retrait ou faïençage après séchage, même pour les grosses épaisseurs.

## 2. AVANTAGES

- Produit prêt-à-l'emploi très maniable :
  - ne nécessite pas de récipient.
  - de malaxeur.
  - de mélange trop long.
- Economique (gain de temps, économie de produit).
- Application facile et rapide en donnant un résultat parfait.
- S'applique en une seule passe.
- Ne coule pas (fort pouvoir thixotrope).
- Ne creuse pas, ne rétrécit pas et ne fissure pas en séchant.
- Reste légèrement souple.
- Ne nécessite pas de ponçage, voir peu ou très facilement.
- Sèche très rapidement en surface et est recouvrable de peinture 1 heure après application.
- Résiste à l'eau.
- Applicable en intérieur et extérieur
- Se colore facilement en le mélangeant avec les peintures et lasures de finitions.
- Remplace idéalement le cordon de mastic des solins de fenêtre.
- Produit sans danger pour les utilisateurs et les supports (ININFLAMMABLE, NON TOXIQUE, NON CORROSIF).

## 3. DOMAINE D'APPLICATION

POLYPLAST est spécialement conçu pour :

- Bouchage de fissures, trous (chevilles), saignées,...
- Jointoiement de plaques de plâtre, plâtres et plinthes, etc.
- Ratissage sur supports usuels du bâtiment (tète de vis de fixation plaque de plâtre).
- Réparation des parements en matériaux poreux (bois, plâtre, gypse, stuc, béton, mortier,...)
- Restauration de supports abîmés.

### 4. MODE D'EMPLOI

POLYPLAST est prêt-à-l'emploi.

Dépoussiérer le support et éliminer les parties friables.

Humidifier légèrement le support avant application.

Prélever POLYPLAST à l'aide d'un couteau à mastic.

Ramollir la pâte sur une lame à enduire avant l'application.

Appliquer à la spatule ou au couteau à enduire.

Bien combler les trous ou les fissures sans laisser de vide.

Mouiller la spatule pour un lissage parfait en finition.

Si un ponçage ou polissage est nécessaire, attendre le séchage complet de l'enduit.

Une mise en peinture est possible 1 heure après l'application à 20 ℃.

#### **COMPAGNIE FRANCE CHIMIE**

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40
Fax 04 73 14 40 44 - Site web: <u>www.dorthz.com</u>
SAS au capital de 1 000 000 €- Siren 408 948 834 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 2059 Z





la marque du bâtiment















Code 435– Ed 01/12/2013 Page 2 sur 2

# **POLYPLAST**

## ENDUIT DE LISSAGE ET DE REBOUCHAGE

Précautions : si POLYPLAST est trop sec, il suffit d'ajouter un peu d'eau jusqu'à la consistance désirée.

#### Application:

Température d'application : Entre +5°C et +30°C

Matériel . Couteau à mastic, lame à enduire, spatule d'application

Nettoyage du : Eau matériel

### 5. CARACTERISTIQUES

Aspect en pot : Pâte blanche

Masse volumique  $: 0.42 \pm 0.05 \text{ g.cm}^{-3}$ 

**Rendement** : 1L = 1 pièce de  $9m^2$ 

COV

(Décret n° 2011-321 du 23/03/2011)





\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Conservation : 2 ans en emballage d'origine fermé

(Pour plus de renseignements se référer au §9 de la fiche de données de sécurité).

## 6. SECURITE D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité produit sur <u>www.quickfds.fr</u>.
- Entreposer dans un endroit frais et sec, à l'abri du gel.
- Bien refermer hermétiquement l'emballage après chaque emploi.
- POLYPLAST ne convient pas pour le scellement ou la fixation d'objets.

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. Compagnie France Chimie se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.

Produit exclusivement réservé à un usage professionnel.

