

PLASTICAL

Mastic pour l'enduit et la préparation de murs de plâtre ou placoplâtre à peindre ensuite.



ATTENTION :

Ne pas utiliser **PLASTICAL** :

- ◆ En extérieurs.
- ◆ Sur les parements de placoplâtre soumis à des vibrations ou à des chocs. (utiliser **PASTA PREPARADA**)
- ◆ Pour coller la céramique (utiliser **FIXAGRES FLEX YESO**)

DOMAINES D'APPLICATION :

- ◆ Réparation, **enduit**, assainissement, remplissage, **lissage**, retouches, **mises à niveau**, etc. En définitif, pour toute préparation sur murs de plâtre, placoplâtre qui doivent par la suite être peints ou tapissés.
- ◆ Remplit **les fissures du plâtre** d'une profondeur pouvant aller jusqu' à 2 cm, sans s'abîmer ni se rétracter.
- ◆ Idéal pour **enduire les toits en travaillant** contre la pesanteur.
- ◆ Idéal pour la réparation des **moules de plâtre**.
- ◆ Il est également idéal pour **fixer des boîtiers et tubes** électriques convolutés et ondulés.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

PLASTICAL est une préparation avancée en poudre. Mélangé avec de l'eau, on obtient une pâte très onctueuse, facile à appliquer à la spatule, et idéale pour le lissage des parois mince de plâtre ou placoplâtre. Ses caractéristiques techniques se distinguent par:

- Un ponçage très facile.
- Un séchage rapide.
- Une utilisation de bricolage et professionnelle.
- Ne s'abîme pas, ne se rétracte pas, ne se fissure pas.
- Très performant.
- On obtient des finitions très durs et très précises.
- Une planimétrie finale parfaite.



Idéal pour boucher les petites fissures.

MODE D'EMPLOI

- ◆ **Support:**
Tous les supports devront toujours être résistants, solides, exempts de toute poussière, cire, huile ou graisse et parfaitement secs.
- ◆ **Préparation du mélange :**
Mélanger environ 5 litres d'eau avec 10 kg de **PLASTICAL**, jusqu'à obtention d'une pâte homogène; utiliser un mélangeur électrique à vitesse de rotation faible; peut également être mélangé à la main avec une spatule. Laisser reposer 1 minute; mélanger de nouveau pour obtenir une pâte prête à l'emploi.
- ◆ **Application du mélange :**
PLASTICAL s'applique **TRÈS** facilement avec une spatule métallique. Appliquer sur le mur ou plafond en nivelant et en bouchant toutes les fissures et les cavités. Exercer une pression suffisante pour que le produit pénètre en profondeur.
- ◆ **Ponçage de la surface :**
Laisser sécher au minimum 30 minutes



en fonction de la température et de l'humidité ambiantes, puis poncer soigneusement. Ce processus est très simple avec **PLASTICAL**.

◆ **Peinture finale :**

Généralement dès le lendemain il sera possible de peindre ou tapisser les murs. **PLASTICAL** cache parfaitement les imperfections et donne un excellent résultat esthétique final.



Boucher toutes les fissures et les trous, et lisser à l'aide d'une spatule.



Laisser sécher au minimum 30 minutes.



Avec **PLASTICAL** le processus de ponçage est TRÈS simple.

CONSOUMATIONS :

PLASTICAL	1000 cm ³ consomment 1,8 kg
------------------	--

SPECIFICATIONS TECHNIQUES	FIXCER PLASTICAL
PRODUIT :	
• Type :	Préparation pour la réparation des fissures et des cavités sur les murs de plâtre, ou de placoplâtre.
• Densité de la poudre :	1,0 g/cm ³
• Granulométrie :	Ultrafine.
• Toxicité :	Irritant, éviter le contact avec la peau et les yeux
APPLICATION :	
• Eau de gâchage :	5,0 litres / boîte de 10 kg.
• Densité du mélange :	1,8 g/cm ³
• pH du mélange :	12,8
• Température d'application :	+ 5°C à + 35°C
• Vie utile :	2-3 heures
• Délai avant de procéder à la peinture :	24 heures
• Bouche les fissures d'une profondeur allant jusqu'à :	2 mm.
RENDEMENTS FINAUX :	
• Résistance à l'usure :	excellente
• Flexibilité :	bonne
STOCKAGE:	
• Dans des lieux couverts, secs et aérés :	12 mois
PRÉSENTATION:	
Livré en :	1 kg et 10 kg, couleur Blanc