



> Très haute qualité de finition

Enduit en pâte destiné à la réalisation des joints avec bande papier microperforée entre plaques de plâtre.

Enduit Placomix® Premium

+ PRODUIT

- Très haute qualité de finition : une seule passe de finition
- Formule allégée facile à travailler (30% plus léger que la formule Placomix®)
- Jusqu'à 20% de bande en plus
- Très faible retrait
- Ponçage très facile
- Enduit très blanc

DESTINATIONS

- Intérieur : murs et plafonds, adapté à tous chantiers (maison individuelle/collectif)

SYSTÈME PLACO
PERFORMANCES
GARANTIES



Application
mécanique



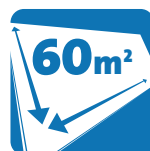
Application
manuelle



Temps
d'utilisation



Condition
d'utilisation



Surface
couverte



Conservation

➤ Enduit Placomix® Premium

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Présentation	Pâte prête à l'emploi
Composants	Enduit en pâte à base de charge, résine, eau, agent de conservation et divers adjuvants
Couleur	Blanc
Temps d'utilisation	Plusieurs jours
Temps d'attente avant recouvrement	1 à 3 jours selon conditions climatiques
Classement au feu	A1
Hygiène et sécurité	Fiche de données de sécurité disponible sur demande
Conditionnement	Seau 17 l = 20 kg / palette 36 seaux*
Conservation	9 mois à compter de la date de fabrication inscrite sur le seau, dans l'emballage d'origine fermé. Stockez à une température comprise entre 2°C et 30°C, à l'abri du soleil**.

MISE EN ŒUVRE

Préparation	Prêt à l'emploi
Quantité d'eau	Pour le Bazooka® ou airless, ajoutez de l'eau si nécessaire par petite dose de 250 ml. Remuez légèrement et testez le produit jusqu'à obtenir la consistance souhaitée pour une bonne application.
Application	
Matériel	Couteau, platoir, Bazooka® et airless
Conditions	Ne pas utiliser lorsque la température de l'air ou du support est inférieure à 5°C ou supérieure à 30°C
Nettoyage	A l'eau avant séchage complet
Consommation	350 g/m ² - 1 seau 17 l = 60 m ²
Supports	Les surfaces doivent être saines, sèches, non pulvérulentes et compatibles avec le système de jointoiement.

Références techniques

Conforme aux DTU 25.41 / 25.42. Avis technique N° 9/05-808.
Conforme à la norme EN13963

* sous réserve de modifications

** utilisable même après un gel/dégel de la formule



17l = 20 kg