

plafer

PLÂTRES

PPM™1

Description

- Le PPM™1 est un plâtre projeté allégé spécialement conçu pour l'enduisage sur tous les supports traditionnels.

Normes et réglementations

Marquage CE: oui

Références de la norme produit européenne: EN 13279

Type de produit selon la norme européenne: B4/50/2

Références des normes d'application: DTU 25.1 : Travaux enduits

intérieurs en plâtre DTU 26.1 : Enduits aux mortiers de ciments, de chaux et de mélange plâtre et chaux aérienne DTU 27.2 :

Réalisation de revêtements par projection de produits pâteux DTU

Feu béton DTU Feu acier DTU Feu bois

Caractéristiques techniques

Famille: Projeté allégé

Taux de gâchage eau/poudre en %: 70

Consommation en Kg/m²/cm d'épaisseur: 8,5

Dureté, en Shore C: 70

Résistance au feu: non

Classement Euroclasse de réaction au feu: A1

Classement M de réaction au feu: MO

Qualités particulières

- Très grande souplesse d'utilisation liée à sa formulation.
- Finition optimale par l'utilisation de PPM™ Tamisé.
- Onctueux et souple à la règle.
- Séchage rapide dû à son faible taux de gâchage.
- Dureté élevée : permet une utilisation conforme au CPT Carrelage dans les locaux EB privés.

Techniques et mise en œuvre

Conseils de mise en œuvre: A utiliser exclusivement avec : PPM™ Tamisé

Mode d'application: projection mécanique

Mode de gâchage: machine à projeter

Temps d'emploi: 1h10

Temps total: 2h15



Dimensions et conditionnement

Article de base			Conditionnement niveau 1						
EAN 13	Poids	Rendement m ² /sac/cm d'épaisseur	Nb d'unités consommateur	Support	Houssage	Poids indicatif	Hauteur	Profondeur	Largeur
3334160007935	33 kg	3.9	45	Sur palettes	Houssé rétracté	1485 kg	1.2 m	0.99 m	1.15 m