

PPM4



les matériaux au cœur de la vie

PLÂTRES PPM™4

DESCRIPTION



- Le PPM™4 est un plâtre projeté fortement allégé conçu pour l'enduisage sur tous les supports traditionnels.

NORMES ET REGLEMENTATIONS

Marque 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

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Famille : Projeté allégé
 Taux de gâchage eau/poudre en % : 65
 Consommation en Kg/m²/cm d'épaisseur : 9
 Dureté, en Shore C : 75
 Résistance au feu : non
 Classement Euroclasse de réaction au feu : A1
 Classement M de réaction au feu : M0

QUALITES PARTICULIERES

- Grande souplesse de travail et rendement élevé lié à sa formulation.
- Finition obtenue indifféremment par l'utilisation de PPM™ Tamisé ou par frotassage au bouclier mousse.
- 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 privatifs.

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 : 1h20

Temps total : 3h

PPM™4

DIMENSIONS ET CONDITIONNEMENT

Article de base			Conditionnement niveau 1						
EAN 13	Poids	Rendement m2/sac/cm d'épaisseur	Nb d'unités consommateur	Support	Houssage	Poids indicatif	Hauteur	Profondeur	Largeur
3334160007980	33 kg	3.7	45	Sur palettes	Non houssé	1485 kg			