

Montant PRÉGYMÉTAL 62-35/6

Montant PRĉGYMĉTAL, profilÄ® må@tallique en forme de C, galvanisation Z140. Idå@al pour les cloisons et plafonds. Le montant PRĉGYMĉTAL est de largeur 62 mm, des ailes de 35 mm et



AVANTAGES

- RevÃotement anticorrosion
- Picotage des montants pour facilité le vissage
 Haute rigidité

APPLICATION

RĂ@alisation avec ou sans co

- RABalisation avec ou sans contraintes feu de cloisons distributives, sAloparatives, ou contre-curisons ainsi que de particula dans :

 Locaux intABrieurs classABs EA : locaux secs (sAB)our, chambre, bureau, couloir de circulation)

 Locaux intABrieurs classABs EB : locaux moyanment humides (cuisine, WC, cellier chauffAB)

 Locaux humides intABrieur classABs EB+P (salle de bain avec douche ou baignoire, cellier non chauffAB, garage)

 Locaux intABrieur classABs EB+C : locaux humides A usage collectif (salle de bain avec jet hydromassant, douches individuelles A usage collectives, vestiaires collectifs, laverie collective)

ATTRIBUTS TECHNIQUES

RĀ G action au feu	A1, non-combustible
Traitement de la surface	Z 140
Couleur	Gris

PRODUITS

	Code SAP	Longueur	Largeur	Épaisseur	Poids au ML
MONTANT 62-35/6 L 3,20mPALx42paq.	96995	320cm	6.2cm	0.6mm	0.641kg/m
MONTANT 62-35/6 L 2,60m PALx42paq	97101	260cm	6.2cm	0.6mm	0.641kg/m
MONTANT 62-35/6 L 2,80m PALx42paq	97097	280cm	6.2cm	0.6mm	0.641kg/m
MONTANT 62-35/6 L 3m PALx42paq	97261	300cm	6.2cm	0.6mm	0.641kg/m
MONTANT 62-35/6 L 3,60m PALx42paq	97240	360cm	6.2cm	0.6mm	0.641kg/m
MONTANT 62-35/6 L 4m PALx42paq	97249	400cm	6.2cm	0.6mm	0.641kg/m

La mise en oeuvre doit ºtre faite selon les DTU, DTA, Avis Techniques ou recommandations Siniat. Les performances du systĂ me sont donnA@es Á titre indicatif, contacter le service technique pour vÂ@rification. Toute modification de rÂ@fâ@rences commerciales des composants invalide les performances techniques revendiquA@es et dÂ@gage Siniat de toute responsabilitÃØ.

16/06/2025

