

100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 17/10/25 à 09:41



Ref: 59303



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Le rail Stil R 90 de Placo est un profilé polyvalent en acier galvanisé qui assure la liaison au gros œuvre des montants Stil M 90. br>ll permet de constituer l'ossature métallique nécessaire à la réalisation de cloisons, de doublages et de faux-plafonds autoportants en plaque de plâtre.
LARGEUR (MM)	90 MM
EPAISSEUR (MM)	 0.53 MM
MATIÈRÉ	Acier galvanisé
NORME	 EN 14195
UTILISATION	Cloisonnement, doublage
TYPE	Rail
URL FDES OU	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=38282
PEP	M(1-1
TEINTE	Métal
DESCRIPTIF UNITÉ	Assurer, sur un mètre linéaire, une fonction d'élément d'ossature destinée à soutenir des cloisons ou doublages en plaque de plâtre.
FONCTIONNELLE	destinee à souterin des cloisons ou doublages en plaque de platre.
DURÉE VIE DE	 50
RÉF ACV	30
(ANNÉE)	
INDICATEUR	2.31 Kg CO2 ég./Mètre sur 50 ans
CARBONE	===
RÉCH CLIM KG	2.31
EQUIV CO2 PAR	

UF TYPE DE FDES OU PEP	Individuelle
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	—— Mètre
HAUTEUR (MM) POIDS (KG) LONGUEUR (M)	30 MM 2.07 KG 3 M
RÉF. FABRICANT MARQUE	—— H84203000 —— PLACO