

GAGNEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT



ArcelorMittal

## PLANCHER LEWIS GALVA EP 0,75 LG 2000X630

Ref : 102419



### Caractéristiques techniques

<b>DESCRIPTION</b>	—	Le profilé Lewis est un bac en acier nervuré en forme de queue d'aronde. Utilisé comme coffrage perdu et armature de dalle, il permet la réalisation de différents types de planchers. Une fois posé sur une ossature bois ou métallique porteuse, il est recouvert d'un béton fin ou d'une chape fluide.
<b>DIMENSIONS</b>	—	2 m x 0.63 m
<b>POIDS (KG)</b>	—	7.37 KG
<b>MATIÈRE</b>	—	Galvanisé
<b>PLUS PRODUIT</b>	—	Pas besoin de treillis soudé.
<b>DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)</b>	—	100
<b>TYPE DE FDES OU PEP</b>	—	Collective
<b>UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	—	Mètre carré
<b>LONGUEUR (MM)</b>	—	2000 MM
<b>LARGEUR (MM)</b>	—	630 MM
<b>DESRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	—	Contribuer, en faisant fonction de bac support et de coffrage, à la réalisation d'un m2 de plancher collaborant, sur la base d'une durée de vie de référence de 100 ans pour le plancher en assurant les performances prescrites en phase de conception du proj

<b>INDICATEUR CARBONE</b>	——	20.7 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 100 ans
<b>RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF</b>	——	20.7
<b>URL FDES OU PEP</b>	——	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=46792">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=46792</a>
<b>RÉF. FABRICANT MARQUE</b>	——	2166355 ARCELORMITTAL