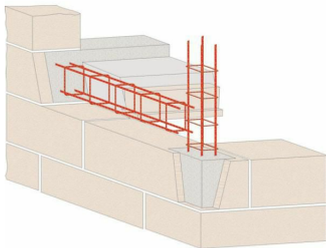




CHAINAGE Z1-2 L. 6M X L. 15 CM X H. 15 CM 4 FILANTS D7 MM ESP 30 OU 40

Ref : 4104



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	CH4715x15 de Fimurex est une armature de chaînage horizontal, destinée à l'élévation de mur intérieur et extérieur en maison individuelle. Elle est composée de 4 filants en acier HA (haute adhérence) avec éléments transversaux dont l'espacement varie de 30 et 40 cm.
SECTION	15 x 15 cm
NOMBRE DE FILANTS	4
DIAMÈTRE DES FILANTS	7 MM
LONGUEUR (M)	6 M
MATIÈRE	Acier
ZONE SISMIQUE	1 et 2
TEINTE	Métal
URL FDES OU PEP	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=34425
DESCRIPTIF FONCTIONNELLE	Assurer la fonction de 1 kg d'armature sur catalogue, panneaux d'armatures ou treillis soudés en acier pour béton armé pour une durée de vie de référence de 100 ans.
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	100
INDICATEUR	0.59 Kg CO2 éq./Kilogramme sur 100 ans

CARBONE RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	——	0.59
TYPE DE FDES OU PEP	——	Individuelle
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	——	Kilogramme
RÉF. FABRICANT MARQUE	——	CH4715X15 FIMUREX