

ULTIBAT TREILLIS SOUD ANTI-FISS
L3.24XL2.04M MAILLE L200XL200MM FILANTS
D4MM

Ref : 75232



Caractéristiques techniques

| | | |
|---|------|---|
| DESCRIPTION | ———— | Le panneau anti-fissuration ULTIBAT est un panneau qui s'intègre au béton pour en renforcer la solidité. |
| DIMENSIONS | ———— | 3,24 x 2,04 m |
| MAILLE (L X L) | ———— | 200 x 200 MM |
| DIAMÈTRE DES FILANTS | ———— | 4 MM |
| UTILISATION | ———— | S'intègre au béton pour en renforcer la solidité |
| MATIÈRE | ———— | Acier |
| URL FDES OU PEP | ———— | https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=35429 |
| TEINTE | ———— | Métal |
| DESCRIPTIF | ———— | Assurer la fonction de 1 kg d'armature en acier pour béton armé pour une durée de vie de référence de 100 ans. |
| UNITÉ | ———— | |
| FONCTIONNELLE | ———— | |
| DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE) | ———— | 100 |
| INDICATEUR CARBONE | ———— | 3.99 Kg CO2 éq./Kilogramme sur 100 ans |
| RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR | ———— | 3.99 |

| | | |
|-----------------------------------|----|------------|
| UF | —— | Défaut |
| TYPE DE FDES OU PEP | | |
| UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE | —— | Kilogramme |
| LARGEUR (MM) | —— | 2040 MM |
| LONGUEUR (MM) | —— | 3240 MM |
| POIDS (KG) | —— | 6.43 KG |
| DIAMÈTRE (MM) | —— | 4 MM |
| RÉF. FABRICANT | —— | ULTIBATA |
| MARQUE | —— | ULTIBAT |