

GAGNEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT



SOPREMA XPS SL 100 1250 X 600 MM

Ref : 82457



Caractéristiques techniques

| | | |
|---|------|--|
| DESCRIPTION | ———— | L'isolant SOPRA XPS SL est destiné à l'isolation de toitures terrasses, à l'isolation sous dallages et sous chapes ainsi que parois enterrées. / SOPRA XPS SL est une plaque rigide de polystyrène extrudé feuillurée sur ses 4 cotés. |
| EPAISSEUR (MM) | ———— | 100 MM |
| DIMENSIONS | ———— | 1,25 x 0,6 m |
| MATIÈRE | ———— | XPS polystyrène extrudé |
| RÉSISTANCE THERMIQUE (M².K/W) | ———— | 2.95 |
| CONDUCTIVITÉ THERMIQUE (?) | ———— | 0.036 |
| TEINTE | ———— | Orange-Cuivré |
| COULEUR | ———— | Orange - Cuivré |
| DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE) | ———— | 50 |
| UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE | ———— | Mètre carré |
| COEF. DÉPERDITION THERMIQUE UD | ———— | 0.36 W/M2K |
| HAUTEUR (MM) | ———— | 100 MM |
| LARGEUR (MM) | ———— | 600 MM |
| LONGUEUR (MM) | ———— | 1250 MM |
| | ———— | |

| | |
|---|---|
| POIDS (KG) | 2.63 KG |
| CONDITIONNEMENT DU PRODUIT | Panneau de 0.75 m ² |
| GARANTIE | 2 ans |
| TYPE DE FDES OU PEP | Défaut |
| DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE | Assurer la fonction d'un m ² d'isolant thermique de résistance 5 m ² .K/W pour une durée de vie de référence de 50 ans. |
| INDICATEUR CARBONE | 55.54 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans |
| RÉCH CLIM KG | 55.54 |
| EQUIV CO2 PAR UF | |
| URL FDES OU PEP | https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=13540 |
| RÉF. FABRICANT | 00104676-FR4C-CAL |
| MARQUE | SOPREMA |