

AXTER FORCE 4000 S 8X1M ROUGE PROVENCE

Ref : 20335



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	La membrane d'étanchéité Force 4000 S d'Axter se pose sur une terrasse inaccessible ou une terrasse technique auto-protégée. Composée de bitume élastomère SBS, elle est structurée par une armature polyester revêtue sur sa face extérieure de granulats et sur sa face intérieure, d'un film thermo fusible. La membrane d'étanchéité Force 4000 S s'utilise en neuf comme en rénovation et s'applique sur support béton, béton cellulaire, bois, panneaux ou acier.
DIMENSIONS	—	8 x 1 m
EPAISSEUR (MM)	—	4 MM
MATIÈRE	—	Bitume sbs
TEINTE	—	Rouge Provence
COULEUR	—	Rouge
PLUS PRODUIT	—	Utilisable pour les relevés.
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	—	30
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	—	Mètre carré
LARGEUR (MM)	—	1000 MM
LONGUEUR (MM)	—	8000 MM
POIDS (KG)	—	42.3 KG
DESRIPTIF	—	Assurer l'étanchéité d'un mètre carré de toiture de bâtiment avec un

UNITE FONCTIONNELLE	—	revêtement d'étanchéité monocouche en bitume polymère caractérisé selon la norme EN13707 mis en œuvre selon les règles de l'art pendant une DVR de 30 ans.
INDICATEUR CARBONE	—	8.43 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 30 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	—	8.43
URL FDES OU PEP	—	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=41455
TYPE DE FDES OU PEP	—	Collective
RÉF. FABRICANT	—	1 5 28 041
MARQUE	—	AXTER