

100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 04/07/25 à 17:13

AXTER FORCE 4000 S 8X1M VERT NORMANDIE

Ref: 20336



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Deuxième couche ou monocouche des systèmes d'étanchéité. Membrane d'étanchéité renforcée à poser en monocouche, en bicouche et en relevé de finition. Les forces 4000 S peuvent faire office de relevés.
DIMENSIONS	 8 x 1 m
EPAISSEUR (MM)	4 MM
PLUS PRODUIT	Utilisable pour les relevés
LONGUEUR (M)	8 M
LARGEUR (M)	1 M
MATIÈRE	Bitume sbs
IEINIE	Vert Normand
COULEUR	
DURÉE VIE DE	30
RÉF ACV	
(ANNEE) UNITÉ DE	Mètre carré
L'UNITÉ	Welle Carre
FONCTIONNELLE	
POIDS (KG)	42.3 KG
DESCRIPTIF	Assurer l'étanchéité d'un mètre carré de toiture de bâtiment avec un
UNITÉ	revêtement d'étanchéité monocouche en bitume polymère caractérisé
FONCTIONNELLE	selon la norme EN13707 mis en œuvre selon les règles de l'art
	pendant une DVR de 30 ans.
INDICATEUR	 8.43 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 30 ans

CARBONE 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 MARQUE	1 5 28 051 AXTER