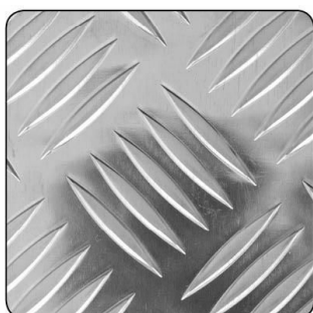




TOLE ALU DAMIER BRUT L. 500 X L. 1000 X EP. 1.5 MM

Ref : 94330



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	Tôle en aluminium brut utilisée comme revêtement antidérapant sur passerelles, marche-pied, ponts, véhicules.
DIMENSIONS	—	500 x 1000 mm
EPAISSEUR (MM)	—	1.5 MM
PLUS PRODUIT	—	Pour un usage intérieur/extérieur.
MATIÈRE	—	Aluminium
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	—	30
INDICATEUR CARBONE	—	92.48 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 30 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	—	92.48
TYPE DE FDES OU PEP	—	Estimée
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	—	Mètre carré
ASPECT	—	Alu damier
RÉF. FABRICANT	—	2015-5511
MARQUE	—	CQFD

