



RESINE POLYURETHANE SIKAFLOOR 400 N 6KG IVOIRE CLAIR RAL1015

Ref : 108926



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	_____	Revêtement d'étanchéité polyuréthane circulaire
MATIÈRE	_____	Résine polyuréthan
COULEUR	_____	Beige - Crème
URL FDES OU PEP	_____	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=28645
DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	_____	Assurer l'étanchéité de 1 m2 en application extérieure, circulaire, non circulaire ou sous protection sur la base d'une durée de vie de référence de 30 ans
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	_____	30
INDICATEUR CARBONE	_____	71.07 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 30 ans
RÉCH CLIM KG	_____	71.07
EQUIV CO2 PAR UF	_____	Défaut
TYPE DE FDES OU PEP	_____	Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	_____	Mètre carré
CONDITIONNEMENT DU PRODUIT	_____	Bidon de 6 kg
POIDS (KG)	_____	6 KG

DANGEROUSITE	——	SGH02 - Inflammable
RÉF. FABRICANT	——	535517
MARQUE	——	SIKA