

**LAFARGE
CIMENT** **CIMENT LAFARGE LE CLASSIC
ECOPLANET 25KG**

Ref : 4181



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	> RÉSISTANCES (VALEURS MOYENNES) • À 2 jours 16 MPa • À 28 jours 40 Mpa DÉBUT DE PRISE • 2h30 < DP < 4h
NORME	—	NF
CONSUMMATION	—	300 à 350kg m3 de béton ou de sable selon utilisation
MATIÈRE	—	Ciment
TYPE DE CIMENT	—	CEM II
TEINTE	—	Gris
COULEUR	—	Gris - Argent
DURÉE VIE DE RÉF	—	100
ACV (ANNÉE)	—	
TYPE DE FDES OU PEP	—	Estimée
CONDITIONNEMENT DU PRODUIT	—	Sac de 25 kg
CLASSE DE RÉSISTANCE CIMENT	—	32.5 N
INDICATEUR CARBONE	—	0.55 Kg CO2 éq./Kilogramme sur 100 ans
	—	

RECH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	0.55
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE PLUS PRODUIT	———— Kilogramme
	———— > CIMENT À EMPREINTE CARBONE RÉDUITE Réduction de 30% des émissions de CO2 par rapport à un ciment de référence (CEM I)*. > SAC PROTECT Une technologie qui permet au sac d'être 8 fois plus résistant qu'un sac standard en conditions h
HAUTEUR (MM)	———— 115 MM
LARGEUR (MM)	———— 410 MM
LONGUEUR (MM)	———— 460 MM
POIDS (KG)	———— 25 KG
RÉF. FABRICANT	———— GENA26
MARQUE	———— LAFARGE CIMENT