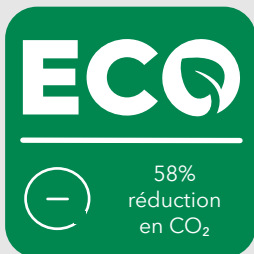


ECOPlanet PRIME

Ciment à faible empreinte carbone



Développé par le groupe Holcim, l'ECOLabel permet d'identifier nos ciments avec un impact carbone réduit d'au minimum -30% de CO₂ par rapport au ciment de référence (CEM I).

ATOUTS PRODUIT



UNE EMPREINTE CARBONE RÉDUITE

- Ciment le plus optimisé en carbone de la gamme Lafarge, avec une réduction de -58% des émissions CO₂ par rapport à un ciment Portland standard (CEM I)*.
- Taux de matériaux recyclés : 66%

ZÉRO DÉCHET, LE SAC DISPARAÎT DANS LA BÉTONNIÈRE GRÂCE AUX GRANULATS

- Chantier propre : plus aucun sac vide à déposer en déchetterie
- Utilisation facile : le sac de ciment ECOPlanet Prime est introduit en un seul geste dans la bétonnière, sans l'ouvrir
- Confort inégalé : le sac de ciment ECOPlanet Prime s'utilise fermé et réduit ainsi l'exposition au ciment et à la poussière



UNE SOLUTION RESPONSABLE

- Une réponse aux exigences de limitations des émissions de carbone de la RE2020
- Un sac zéro déchet
- Une moindre pénibilité grâce à un conditionnement en 25kg



100% PRODUIT EN FRANCE

ATOUTS LAFARGE



*Les valeurs prises pour les indicateurs [% de réduction du CO₂ et % de matières recyclées] sont issues des données environnementales collectives publiées par SFIC (2022) - il est convenu que la FDES collective représentative de ce produit est celle du CEM III/B-LH-5R.