



Certificat du Product Carbon Footprint

Nous certifions que le produit

Béton B61

C30/37 XC4 XD2a XF1 S4 d32

de la Société

Pro Beton SA – Route de Vernier 130

a été sujet d'une étude approfondie et scrupuleuse de ses émissions spécifiques en gaz à effet de serre, selon les principes de ISO 14060 et le « Greenhousegas Protocol ». Ces émissions spécifiques, le « Carbon Footprint» (cradle to gate), se montent à :

139.4 kg CO₂-eq nette* par m³ Béton

dont

Module A1 (matières premières) : 134.8 kg CO₂-eq par m³

Module A2 (transports) : 3.8 kg CO₂-eq par m³

Module A3 (production) : 0.8 kg CO₂-eq par m³

* : la valeur nette ne contient pas la contribution en émissions CO₂ des combustibles de déchets

Gerlafingen, le 30 juin 2023

Neosys AG

Dr. Jürg Liechti