



# 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 CO<sub>2</sub>-eq nette\* par m<sup>3</sup> Béton**

dont

**Module A1 (matières premières) : 134.8 kg CO<sub>2</sub>-eq par m<sup>3</sup>**

**Module A2 (transports) : 3.8 kg CO<sub>2</sub>-eq par m<sup>3</sup>**

**Module A3 (production) : 0.8 kg CO<sub>2</sub>-eq par m<sup>3</sup>**

\* : la valeur nette ne contient pas la contribution en émissions CO<sub>2</sub> des combustibles de déchets

Gerlafingen, le 30 juin 2023

Neosys AG

Dr. Jürg Liechti