

Souhrn **uhlíkové** **stopy** produktu



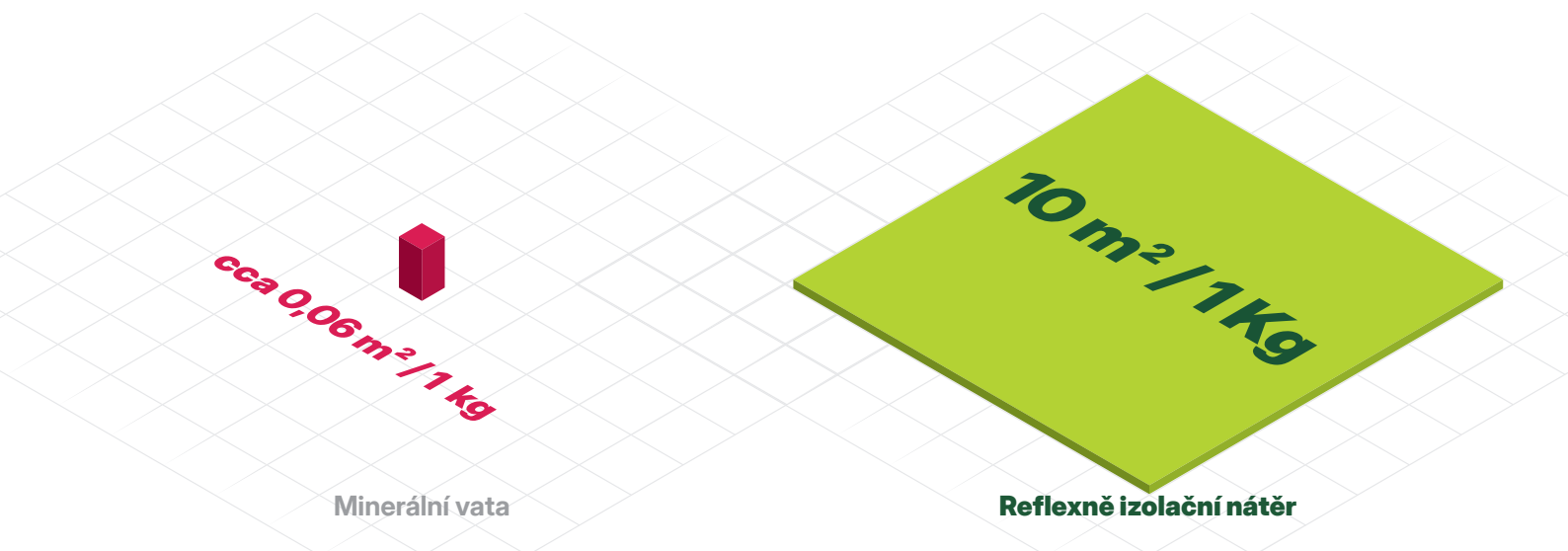
Celkové emise skleníkových plynů: 1,39 kg CO₂e

Studie uhlíkové stopy výrobku a její zpráva byly provedeny dle metodiky **ISO 14067:2018** způsobem, který je v souladu s mezinárodními normami pro posuzování životního cyklu (**ISO 14040** a **ISO 14044**).

Jméno produktu	THRcoating ALPHA Construction a ABAMAL
Deklarovaná jednotka	1 kg produktu
Hranice systému	od kolébky k bráně
Datum zveřejnění	28.2.2024

Srovnání Reflexně izolačních nátěrových hmot **THRcoating ALPHA Construction a ABAMAL** s minerální vatou

Aplikace **1 kg** výrobku v ploše



(Minerální vata tl. 150 mm, 30 kg/m³, 17,7 kg celé balení, vydatnost balení 1,2 m²)
(ABAMAL, 5 l – 2,7 kg, vydatnost balení 20 m²)