

Metallverarbeitung Friedewald GmbH

AUSZEICHNUNG

CO₂e-Einsparung durch die Verarbeitung von Schüco Low Carbon Aluminium

schüco CARBON CONTROL

Minimising CO₂ in construction.

Seit dem 01.04.2025 verarbeitet unser Partner Metallverarbeitung Friedewald GmbH ausschließlich **Schüco Low Carbon Aluminium-Profile*** und leistet damit einen großen Beitrag zum Klimaschutz.

Verglichen mit Schüco Standard-Aluminium-Profilen** sparen die Profile aus Schüco Low Carbon Aluminium*** rund 3,27 Tonnen CO₂e pro Tonne Aluminium-Profil ein – das sind 46% eingespartes CO₂e.

Wir gratulieren Metallverarbeitung Friedewald GmbH zu diesem aktiven Engagement und versichern unsere Unterstützung im weiteren Transformationsprozess hin zu einem dekarbonisierten Bauzulieferer.

Low Carbon Aluminium

SCHÜCO
CARBON CONTROL

Rainer Reppert

Leiter Large Project Business Metallbau Deutschland ppa. S. Wenner

Thomas Schlenker

Senior Vice President

<u>Digitalization & Sustainability</u>

- * Die Belieferung mit Schüco Low Carbon Aluminium erfolgt nach dem Kontingentverfahren. Das bedeutet, dass in der Auslieferung nicht zwischen den verschiedenen Materialgüten unterschieden wird. Die gelieferten Profile können aus Standard-, LC oder ULC Aluminium bestehen, unabhängig von der jeweiligen Bestellung. Mehr dazu online: www.schueco.de/kontingentverfahren.
- ** Referenzwert Schüco Standard-Aluminium-Profile gemäß Environmental Product Declaration (EPD), Oktober 2023.
- *** Werte für Schüco Low Carbon Aluminium-Profile gemäß Environmental Product Declaration (EPD), Oktober 2023.