

UMWELTFREUNDLICHE UND EMISSIONSARME ALUMINIUMBOLZEN

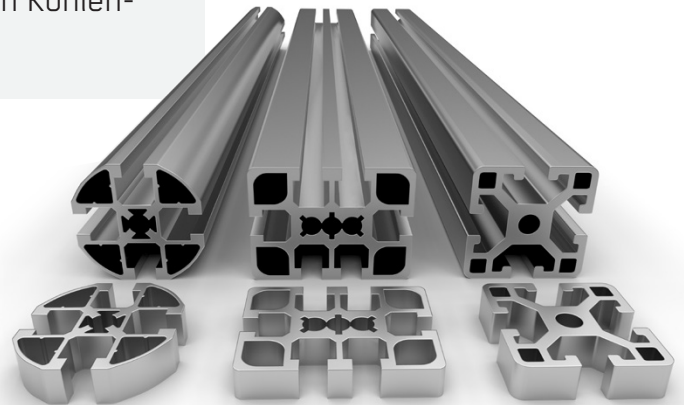
“Mäkelä Alu recycelt seinen Produktionsschrott zu emissionsarmen Aluminiumbolzen.”

Mit dem emissionsarmen Aluminium-Rohstoff AluPure® können Sie den CO₂-Fußabdruck Ihrer Produkte deutlich reduzieren. Durch die Wahl des umweltfreundlichen Rohstoffs AluPure® für Ihre Aluminiumprofile schonen Sie die natürlichen Ressourcen und die Umwelt. Das Recycling einer Tonne Aluminium spart durchschnittlich sechs Tonnen Bauxit und neun Tonnen Kohlendioxidemissionen!

MÄKELÄ ALU

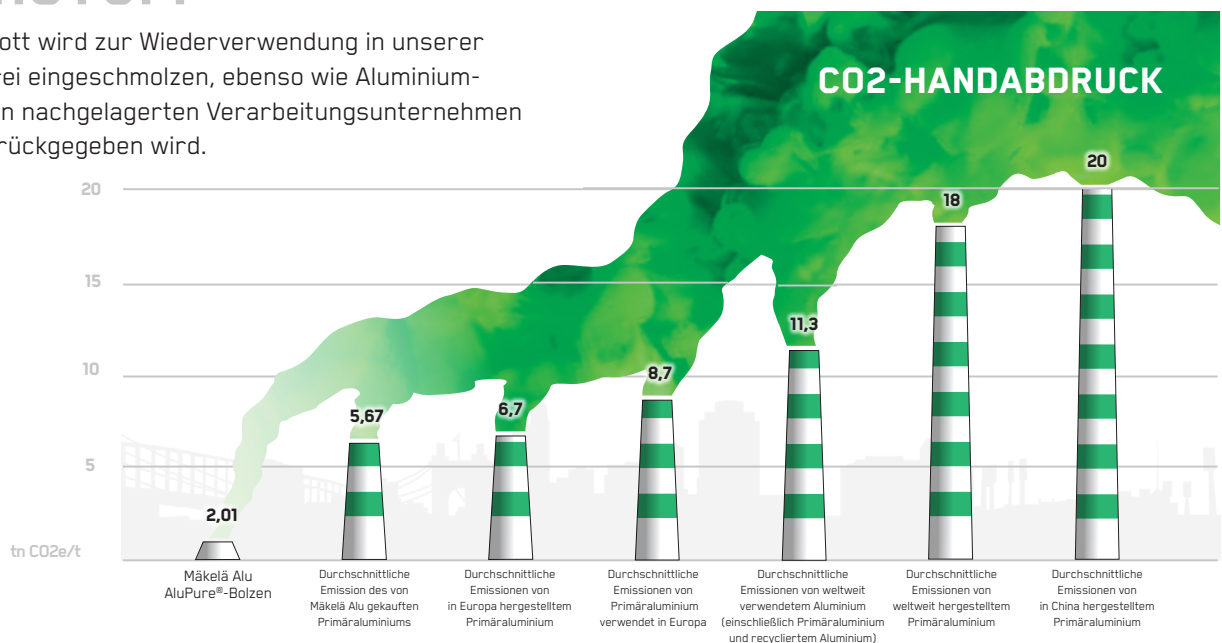
EIGENSCHAFTEN

- » Erhältlich in der Legierung EN AW-6063.
- » Sehr geringe Emissionen von 2,01 t CO₂e/t.
- » Die Berechnung der Emissionen aus Rohstoffen (A1) basiert auf ISO 14025 und EN 15804:2012 + A2:2019.



A1 ROHSTOFF

Aluminiumschrott wird zur Wiederverwendung in unserer eigenen Gießerei eingeschmolzen, ebenso wie Aluminiumschrott, der von nachgelagerten Verarbeitungsunternehmen und Kunden zurückgegeben wird.



HABEN WIR IHR INTERESSE GEWECKT?

**Wir informieren Sie gerne weiter über AluPure®!
Kontaktieren Sie unseren Vertrieb!**