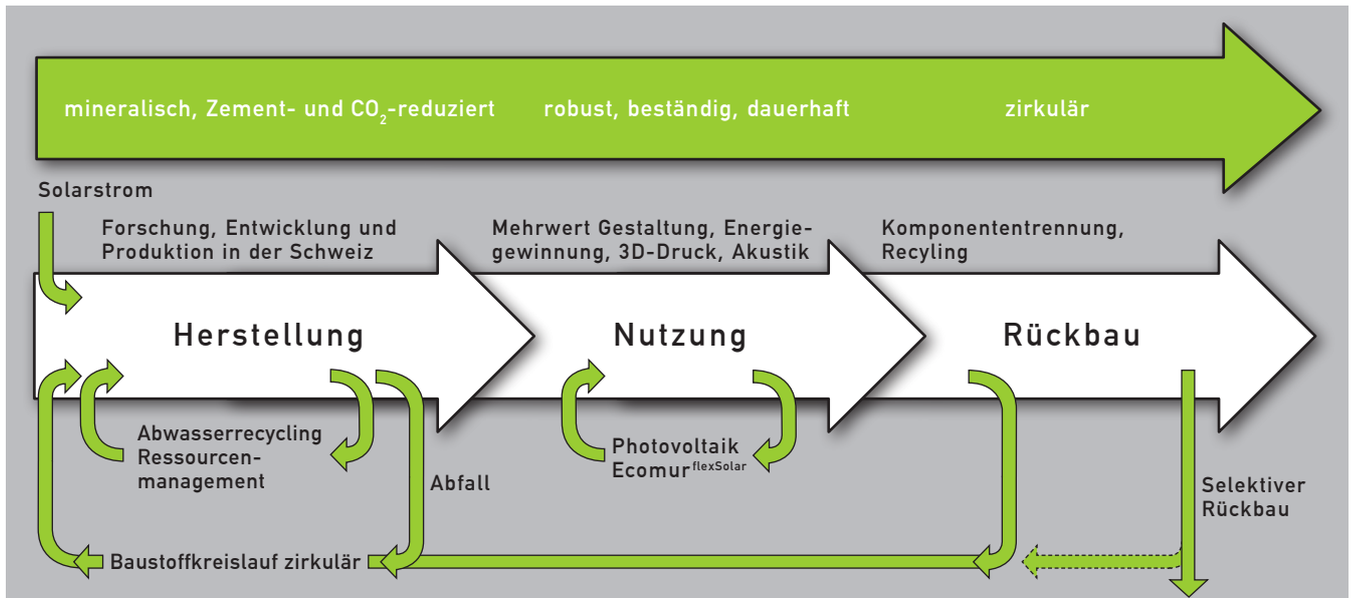


Bewusst nachhaltig – Mauerfusselemente Thermolino • Thermur plus • Thermur

Nachhaltig und innovativ

Nachhaltigkeit und der schonende Umgang mit Ressourcen sind für die Stahlton Bauteile AG unverzichtbare Bestandteile der Produktionsentwicklung. Besonders im Fokus stehen die Reduktion der CO₂-Emissionen und der grauen Energie für alle Produktelinien. Die Weiterentwicklung von Werkstoff, Verfahren und Infrastruktur orientiert sich an der Vision, den Ressourcenverbrauch, die Emissionen und den Abfall auf allen Ebenen der Geschäftstätigkeit laufend zu reduzieren.



Partnerschaft zirkulit® AG

Gemeinsame Vision der zirkulit® AG und Stahlton Bauteile AG ist es, Baustoffe mit maximalen Sekundärrohstoffanteilen zu produzieren. Dabei wird der Anteil an Sand und Kies aus natürlichen Ressourcen durch Sekundärrohstoffe ersetzt. Der Eingriff in die Natur wird auf ein Minimum reduziert und der Kreislauf geschlossen. Wir suchen ganzheitliche Lösungen und verwenden wiederverwertbare Baustoffe auf mineralischer Basis für das kreislauffähige Haus. Alle zirkulären Baustoffe sind best of class in Bezug auf die Kombination von kompromissloser Qualität, maximaler Zirkularität und minimaler Umweltbelastung.

- Stahlton Bauteile AG ist Partner für Fassadenbauteile, Deckenelemente und Mauerfusselemente
- GFB Produktionsabfälle werden zu 100% im Kreislauf gehalten
- GFB-Produkte enthalten 30–55% an hochwertigen Sekundär-Rohstoffen (Recycling-Material)

Mauerfusselemente Thermolino, Thermur plus und Thermur

Dank hochwertigem Sekundär-Rohstoff (Recycling-Beton-Granulat) von 90% und einem Zementwechsel konnten 17% an GWP eingespart werden. Der Nachhaltige Sekundär-Rohstoff (Recycling-Beton-Granulat) der zirkulit® AG weist eine sehr tiefe CO₂-Belastung von 0,0022 kg CO₂eq/kg aus und trägt nicht nur zur Ressourcenschonung, sondern auch zur CO₂-Einsparung einen wesentlichen Beitrag bei.



Bewusst nachhaltig

stahlton

zirkulit®
Für zirkuläres Bauen

Wünschen Sie eine persönliche Beratung?

