

Pioniere der Bauabdichtung
Seit 1965

Umwelterklärung
Division Entwicklung, Produktion & Handel

Gemeinsam für eine nachhaltige Zukunft!
Kontaktieren Sie uns und profitieren Sie von unserer
Expertise in umweltfreundlicher Bauabdichtung.

RASCOR International AG
Gewerbstrasse 4
CH-8162 Steinmaur
Schweiz

Telefon: +41 (0)44 857 11 11

info@rascor.com
www.rascor.com



UMWELTERKLÄRUNG

Seit jeher engagiert sich RASCOR leidenschaftlich für die Förderung der Nachhaltigkeit in all unseren Geschäftsbereichen – von der Auswahl der Rohstoffe über die Produktion bis hin zur Entsorgung von Abfallprodukten. Unser Bestreben geht dabei weit über das blosser Einhalten gesetzlicher Vorgaben und Normen hinaus; wir setzen uns kontinuierlich dafür ein, neue Massstäbe in Sachen Umweltschutz zu setzen und nachhaltige Innovationen voranzutreiben.

Dieses klare Commitment haben wir im Jahr 2024 mit der erfolgreichen Zertifizierung nach ISO 14001 unterstrichen. Mit dieser Umweltzertifizierung bekennen wir uns zu einem fortlaufenden Verbesserungsprozess unseres Umweltmanagements und zur aktiven Minimierung unserer ökologischen Fussabdrücke.

STRATEGIE

STETIGE VERRINGERUNG DES UMWELTEINFLUSSES UND REDUKTION DES CO₂-FUSSABDRUCKS

Wir minimieren kontinuierlich unsere Umweltauswirkungen durch nachhaltige Praktiken, gezielte Massnahmen zur CO₂-Reduktion und jährliche Zielsetzungen, die wir laufend überwachen.

ÜBERPRÜFUNG VON REISETÄTIGKEITEN UND ENERGIEEFFIZIENTE FAHRZEUGE

Wir bewerten unsere Reisen regelmässig hinsichtlich des CO₂-Ausstosses und fördern umweltfreundliche Alternativen wie Videokonferenzen. Ausserdem setzen wir auf energieeffiziente Firmenfahrzeuge der Kategorien A oder B, um Emissionen zu senken.

VERKÜRZUNG VON TRANSPORTWEGEN UND OPTIMIERUNG DER VERPACKUNGEN

Durch die Optimierung von Lieferketten verkürzen wir Transportwege und senken den CO₂-Ausstoss. Gleichzeitig verbessern wir unsere Verpackungen, um Material zu sparen und umweltfreundlichere, recycelbare Materialien zu nutzen.

FÖRDERUNG UMWELTFREUNDLICHER PRODUKTENTWICKLUNGEN

Wir investieren in die Entwicklung umweltfreundlicher Formulierungen und Technologien, um unsere Produkte nachhaltiger zu gestalten.

BEITRAG ZU GRÜNER INFRASTRUKTUR

Durch den Einsatz umweltfreundlicher Formulierungen und Technologien werden effektive Lösungen entwickelt, die gleichzeitig zur Stärkung nachhaltiger und umweltbewusster Infrastrukturprojekte beitragen.



ORGANISATION / STRUKTUR

FÖRDERUNG DIGITALER PROZESSE UND RESSOURCENEFFIZIENZ IN DER ADMINISTRATION

Wir treiben die Digitalisierung unserer Arbeitsabläufe voran, um Papierverbrauch und Arbeitsressourcen effizienter zu nutzen. Durch den Einsatz digitaler Kommunikationstools ersetzen wir unnötige Papierdokumentationen und optimieren administrative Prozesse, was Reisezeiten, -kosten und Emissionen deutlich senkt.

STRIKTE ABFALLTRENNUNG UND OPTIMIERUNG DES ENERGIEVERBRAUCHS

Wir trennen Abfälle konsequent für effektives Recycling und minimieren den Energieverbrauch durch Abwärmenutzung und die gezielte Lagerung nach Temperaturempfindlichkeit, um unnötiges Heizen oder Kühlen zu vermeiden.

VERWENDUNG VON „BLAUEM“ STROM

Wir nutzen ausschliesslich Strom aus erneuerbaren Energiequellen, um unseren ökologischen Fussabdruck so gering wie möglich zu halten.

ZERTIFIZIERUNGEN UND UMWELTSTANDARDS

Wir minimieren kontinuierlich unsere Umweltauswirkungen durch nachhaltige Praktiken und richten unsere Produkte und Produktionsstätten nach den neuesten Umweltstandards und Zertifizierungen aus.



PRODUKTION

GESCHLOSSENER PRODUKTIONSKREISLAUF UND MINIMIERUNG GEFÄHRLICHER ROHSTOFFE

Wir nutzen geschlossene Kreisläufe in der chemischen Produktion und setzen auf sichere Alternativen, um Ressourcen zu schonen, Abfall zu minimieren und den Einsatz von Gefahrstoffen zu reduzieren.

PRÜFUNG DER GRUNDWASSERVERTRÄGLICHKEIT UND REACH-BEWERTETE ROHSTOFFE

Unsere Produkte werden auf Grundwasserträglichkeit getestet, und wir verwenden ausschliesslich Rohstoffe, die nach der REACH-Verordnung zugelassen sind, um Umweltrisiken zu vermeiden.

ANALYSE UND DEKLARATION NACH EPD SOWIE EINSATZ VON RECYCELTEM MATERIAL

Unsere Produkte werden gemäss EPD-Standards analysiert und deklariert. Darüber hinaus verwenden wir so viel recyceltes Material wie möglich, um natürliche Ressourcen zu schonen.

NATÜRLICHE FÜLLSTOFFE UND OPTIMIERUNG DER VERPACKUNGEN

Wo möglich, integrieren wir natürliche Füllstoffe in Kunststoffgemische und verwenden Verpackungen, die aus umweltfreundlichen, recycelbaren Materialien bestehen.

