

Was ist e-CO₂sol?

e-CO₂sol ist das Gütesiegel für Nachhaltigkeit der Balver Zinn Josef Jost GmbH & Co. KG und steht für „Ecological Solutions“ (ökologische Lösungen). Gerade in Zeiten des Klimawandels und zahlreicher Debatten rund um den Umweltschutz ist es wichtig, Aufmerksamkeit zu erzeugen. Mit e-CO₂sol wird dies erreicht.

Balver Zinn hat sich dabei aber nicht nur dem Umweltschutz verschrieben, sondern möchte unter dem Dach des e-CO₂sol Siegels auch die Konfliktfreiheit der eingesetzten Rohstoffe, den fairen und gesetzestreuem Umgang am Markt sowie die richtige Handhabung von Gefahrstoffen mit abdecken.

Nachhaltigkeit ist für uns selbstverständlich

Nicht erst mit der Einführung von e-CO₂sol ist Nachhaltigkeit ein Thema für Balver Zinn, vielmehr ist es seit je her selbstverständlich für uns. Wir setzen uns dafür ein, mit unseren Produkten und Dienstleistungen, die Umwelt sauberer zu gestalten und unsere Mitmenschen zu schützen. Gerade die Umstellung auf bleifreie Materialien und dem dazugehörigen Engagement von Balver Zinn die Erde umwelt- und menschenfreundlicher zu machen ist dafür ein Symbol.

Der verantwortungsvolle Umgang mit Rohstoffen, Energiequellen sowie die Schaffung von Aufmerksamkeit für die Herkunft von Rohstoffen oder die Einsparung von Treibhausgasen ist für uns eine Herzensangelegenheit. Mit der Einführung von e-CO₂sol wollen wir mehr denn je unsere Philosophie umsetzen und mit Ihnen zusammen die Nachhaltigkeit maximieren.

Mit e-CO₂sol sich für Nachhaltigkeit entscheiden

Mit e-CO₂sol möchten wir es Ihnen ermöglichen, schnell und sicher, eine unserer ökologischen Produktlösungen auszuwählen. Zukünftig werden unsere Produkte eine e-CO₂sol Einstufung tragen, welche Ihnen zeigt wie nachhaltig das gewählte Produkt ist.

Diese Einstufung basiert auf den fünf e-CO₂sol-Säulen: Konfliktfreie Rohstoffe, Code of Conduct, RoHS/REACH, CO₂ Initiative und Recycling. Damit können Sie sicher sein, dass die Bereiche Nachhaltigkeit, CO₂ Bilanz, Gefahrstoffhandling und Gesetzestreue sowie die Missbilligung von konflikttreibenden Materialien und Kinderarbeit abgedeckt sind.



Bild 1: Die 5 Säulen der Nachhaltigkeit



Bild 2: Beispiel für ProduktEinstufung

Dabei geht die Kennung, gemäß unserer Betrachtung, von A für ein besonders ökologisches Produkt, bis zu D für ein weniger ökologisches Produkt. Für die Einstufung spielen unter anderem die Effekte auf Gesundheit und Umwelt sowie die Recyclingfähigkeit eines Produktes am Ende des Zyklus der Wertschöpfungskette eine Rolle. Die Einstufung erfolgt nach Produktgruppen getrennt, da jede Produktgruppe eigene Besonderheiten aufweist. Innerhalb der Produktgruppen, Lote, Flussmittel, Lotpasten und Lotdrähte, gibt es grundsätzlich besonders ökologische und weniger ökologische Produkte. Das ist die Ausgangsbasis für die Einstufung der anderen Produkte. Auf den jeweiligen Produktdatenblatt (PDS) finden Sie zukünftig die Einstufung in der jeweiligen Gruppe (Bild 2).

e-CO₂sol als Versprechen für die Zukunft

Auch in Zukunft wird Balver Zinn nachhaltig handeln und stets daran arbeiten die ökologischen Ziele mit unseren Kunden und Partnern gemeinsam zu erreichen. e-CO₂sol ist dabei ein weiterer Meilenstein auf dem Weg zu einer nachhaltigen Zukunft.