



NACHHALTIGKEITS-BESTÄTIGUNG

Im Jahr 2024

hat

Duroplast-Chemie GmbH

am Standort Neustadt

mit dem SCHÜTZ TICKET SERVICE

338 IBCs

der umweltgerechten Wiederaufbereitung zugeführt.

Dadurch wurden

13,0 t Stahl 5,1 t Kunststoff

gegenüber der Produktion von neuen SCHÜTZ IBCs eingespart.

Dies entspricht laut Daten des Deutschen Umweltbundesamtes und des Öko-Instituts www.probas.umweltbundesamt.de einem Äquivalent von

36,2 t CO₂-Emissionen.

GEMEINSAM LEISTEN WIR EINEN AKTIVEN UMWELTBEITRAG

Die zurückgegebenen IBCs werden in Anlagen, die werksspezifisch nach ISO 14001 und /oder ISO 9001 zertifiziert sind, rekonditioniert und für den neuen Einsatz vorbereitet. Die Gitterkörbe und Paletten werden gereinigt und wiederaufbereitet. Alle IBC-Komponenten, die mit dem Füllgut in Kontakt kommen (wie Innenbehälter, Armaturen, Schraubkappen), werden durch SCHÜTZ Original-Komponenten ausgetauscht. Das beim Prozess der Rekonditionierung anfallende Rezyklat wird zu 100 Prozent wiederverwendet und zu Paletten, Eckschonem und anderen Produktkomponenten verarbeitet. Durch Ihre Rücksendung und die Wiederaufbereitung unserer IBCs schonen wir gemeinsam wertvolle Ressourcen.

