



# NACHHALTIGKEITS- BESTÄTIGUNG

Im Jahr **2023**

hat

**Duroplast-Chemie GmbH**

am Standort **Neustadt**

mit dem SCHÜTZ TICKET SERVICE

**229 IBCs**

der umweltgerechten Wiederaufbereitung zugeführt.

Dadurch wurden

**8,8 t Stahl**

**3,5 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](http://www.probas.umweltbundesamt.de) einem Äquivalent von

**24,5 t CO<sub>2</sub>-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, Eckschonern und anderen Produktkomponenten verarbeitet. Durch Ihre Rücksendung und die Wiederaufbereitung unserer IBCs schonen wir gemeinsam wertvolle Ressourcen.

