



Rewindo GmbH
Am Hofgarten 1-2
53113 Bonn
Fon: 0228. 921 28 30
Fax: 0228. 538 95 94
info@rewindo.de
www.rewindo.de



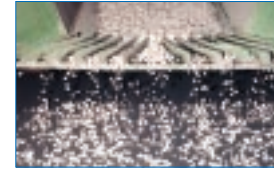
wohin damit?

*Aktueller
Leitfaden
zum
Kunststofffenster-
recycling.*



■ Rewindo ist ein Zusammenschluss von 11 führenden deutschen Kunststoffprofilherstellern aus den bisherigen Altfenster-Sammelsystemen von FREI und VEKA UT. Ziel der Gesellschaft ist die Steigerung der Rücklaufmengen von PVC-Altfenstern gemäß der Freiwilligen Selbstverpflichtung der europäischen PVC-Branche (Recycling von mindestens 50 Prozent der erfassbaren, verfügbaren Altfenster bis 2005).

■ Gedankenloses Wegwerfen, ex und hopp für alte Kunststofffenster? Das ist nicht nur ökologisch out. Denn ab 2005 gelten die Technische Anleitung (TA) Siedlungsabfall bzw. die Vorgaben der Ablagerungsverordnung: Deshalb sollten PVC-Altfenster schon jetzt wiederverwertet werden. Stellen Sie sich rechtzeitig darauf ein. Wir unterstützen Sie dabei!



bitte nicht!

*PVC ist ein wertvoller Rohstoff.
Und der gehört nicht auf die Deponie,
sondern in die Wiederverwertung.*



- Wer könnte den Wert eines Altfensters besser erkennen als z. B. der Fensterbauer? Mit der Freiwilligen Selbstverpflichtung zeigen PVC-Profilhersteller und Verarbeiter eigene Kompetenz und Initiative zum Schutz der Umwelt.
- Ökologisch verantwortliches Handeln bewahrt Ressourcen, sichert die Zukunft der gesamten Branche und gibt auch Ihrem Unternehmen ein positives Profil. Apropos Profil – die Abschnitte wollen ebenfalls umweltgerecht entsorgt sein.

neues leben für alte
fenster.

*Intelligente Branchenlösungen
für gute Geschäfte
und mehr Umweltschutz.*





- Platt machen und ab auf die Deponie? Sie zeigen längst überholten Vorurteilen die „rote Karte“ und helfen mit, den Materialkreislauf bei Fenstern, Türen oder Rollläden aus PVC in Schwung zu bringen!
- Ab 2005 dürfen organische Abfälle nur noch nach Vorbehandlung deponiert werden. Ökologisch verantwortliches Handeln durch Recycling hat allerdings schon jetzt den Vorteil, dass Sie bei Ausschreibungen besser dastehen als die Konkurrenz.



Neue Wege für Abbruchunternehmen.

freiwillig, trotz gewalt.

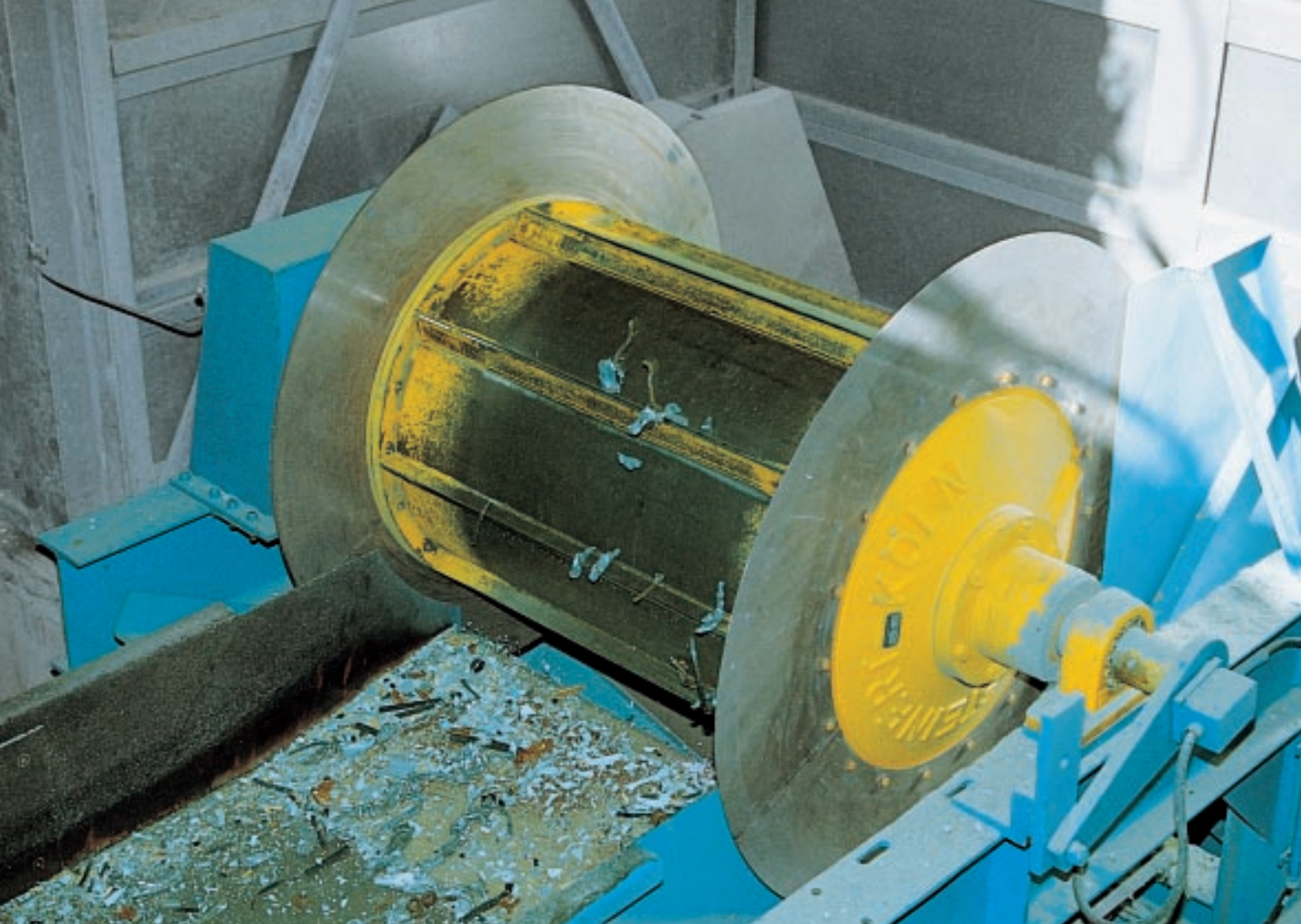
sammeln aus Leidenschaft? nein, aus Vernunft!

*Die positive Bilanz des
Kunststofffensterrecyclings.*

■ Hart-PVC ist ein kostbarer Rohstoff für die Herstellung von Fenster- oder Türprofilen. Lange Lebensdauer, geringer Wartungsaufwand bei gleichzeitig günstigen Anschaffungskosten sowie hohe Recyclingfähigkeit kennzeichnen den Werkstoff.

■ Moderne Recyclingbetriebe sind heute technisch in der Lage, auf der Basis hochwertiger Aufbereitungsverfahren nahezu reines PVC-Granulat aus Altfenstern zu gewinnen. Diese können auf diese Weise mindestens siebenmal wiederverwertet werden.





so läuft's.

Einfache Schritte. Schnelle Antworten.

- Kontaktaufnahme zu einem qualifizierten Recyclingbetrieb; derzeit erfüllen zwei Unternehmen die strengen Kriterien der Rewindo für das Recycling von Kunststofffenstern, -türen und -rollläden: Tönsmeier Kunststoffe GmbH (Telefon 05221.76 30-0) in Hiddenhausen und VEKA Umwelttechnik GmbH (Telefon 036254.72 50) in Behringen (Thüringen). Kontaktadressen unter www.rewindo.de oder unter Telefon 0228.92 12 83-0 (Ansprechpartner: Michael Vetter).
- Mitteilung der voraussichtlichen Menge an Altfenstern, -türen und -rollläden und ihrer Beschaffenheit (mit oder ohne Glas).
- Abgabe eines Angebotes durch Tönsmeier oder VEKA UT. Beauftragung des ausgewählten Partners durch den Abfallbesitzer.
- Mitteilung einer Sammelstelle in der näheren Umgebung des Abfallbesitzers durch den Recyclingbetrieb bzw. Vereinbarung eines Abholtermins für bereits aufgestellte Sammelcontainer; auch möglich: Fixierung eines Termins für Selbstanlieferung. Abstimmung der Abhol-Logistik und Abholung der PVC-Abfälle durch Tönsmeier oder VEKA UT. Transport zur Recyclinganlage.
- Werkstoffliches Recycling, d. h. sortenreine Aufbereitung, Gewinnung von hochwertigem PVC-Recyclat durch die Recycler und Lieferung des Recyclats an die Kunststoff verarbeitende Branche. Wiedereinbringung des Recyclats in die Produktion neuer PVC-Bauprofile.
- Ergänzend, bei Bedarf: Kontaktaufnahme zu Rewindo bei allgemeinen Fragen und Themen rund um das PVC-Altfensterrecycling.
- Nun ist der Materialkreislauf geschlossen. Das erste Glied in der Kette aber sind Sie. Machen Sie mit – es lohnt sich!