



Wie geht Recycling?

Mit uns ganz einfach!

Denn wir holen saubere EPS- und Austrotherm XPS®-Verschnitte direkt von Ihrer Baustelle ab.

Mit Handschlagqualität.



Richtig sammeln mit dem kostenlosen Recyclingservice.





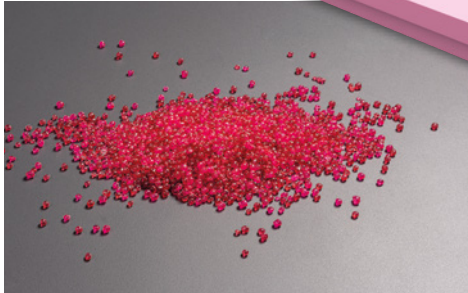
Was früher Baustellenabfall war, gelangt in unserer neuen Recyclinganlage als wertvoller Rohstoff in den Produktionskreislauf zurück.

Als Pionier der Kreislaufwirtschaft gehen wir konsequent voran und machen es einfach, aktiv einen Beitrag zu einer nachhaltigen Zukunft zu leisten. Unser Ziel ist es, Kreislaufwirtschaft im Alltag der Baupraxis selbstverständlich zu machen – praxisnah, effizient und für alle Beteiligten leicht umsetzbar.

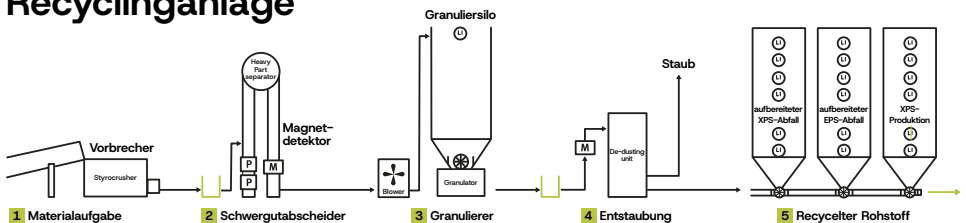
Mit dem klimaneutralen Abholservice für saubere Verschnitte von EPS und Austrotherm XPS® – dem ersten Service dieser Art in ganz Österreich – hat Austrotherm® einen entscheidenden Grundstein für eine zukunftsorientierte Kreislaufwirtschaft gelegt. Baustellenabfälle werden nicht länger entsorgt, sondern als wertvolle Rohstoffe in den Materialkreislauf zurückgeführt.

Der Service ermöglicht eine einfache, kostenlose Rücknahme und sorgt dafür, dass hochwertige Dämmstoffe wiederverwertet werden können. So reduzieren wir gemeinsam Abfall, schonen Ressourcen und leisten einen messbaren Beitrag zum Klimaschutz. Schritt für Schritt entsteht ein funktionierender Kreislauf, der nachhaltiges Bauen heute schon möglich macht – und morgen weiterdenkt.

Austrotherm Recycling Service



Austrotherm Recyclinganlage



Sammeln – leicht gemacht!

Aus Alt wird Neu

Die auf der Baustelle sowie in der eigenen Produktion anfallenden Verschnitte werden zerkleinert, gemahlen und zu hochwertigen Dämmstoffen weiterverarbeitet. Das spart wertvolle Rohstoffe und senkt CO₂-Emissionen.

Hinweis: Die EPS- und Austrotherm XPS®-Verschnitte müssen in getrennten Säcken gesammelt werden.



Jetzt scannen
und Säcke bestellen

SO GEHT'S!

Richtig sammeln = Recycling

- ✓ Saubere EPS Baustellenverschnitte sortenrein in den kostenlosen EPSolutely Recycling Säcken sammeln.
- ✓ Saubere Austrotherm XPS® Baustellenverschnitte (nicht mit Fremdmaterialien verunreinigt) in den kostenlosen Austrotherm Recycling Säcken sammeln. **Produktionsjahr ab 01/2019** (erkennbar an der grauen Beschriftung)
- ✓ Verwendung der bereit gestellten Recycling Säcke (z.B. KEINE schwarzen Restmüllsäcke).
- ✓ Recycling-Säcke direkt ins Austrotherm Werk bringen oder einfach abholen lassen.



SO NICHT!

Falsch sammeln ≠ Recycling

- ✗ Verschmutzte Verschnitte (mit Fremdstoffen wie z.B. Kleber verunreinigt)
- ✗ Altes EPS bzw XPS (vor 2019 produziert) z.B. aus Abbrüchen
- ✗ Müll und Verpackung (Metall, Glas, ...)
- ✗ Andere Dämmstoffe wie z. B. Steinwolle
- ✗ XPS-Verschnitte anderer Dämmstoffanbieter (nicht rosa)



Wo kann ich die vollen Säcke zurückgeben?

Alternativ zur kostenlosen Abholung ab 10 Säcken können die vollen Säcke (max. 50 pro Anlieferung) zu den Öffnungszeiten in folgende Werke gebracht werden:

Mo.– Do. 7.00 – 16.00 Uhr
Fr. 7.00 – 13.00 Uhr

EPS

Austrotherm Werk in Purbach
Industriestraße 1
7083 Purbach
am Neusiedler See

XPS**EPS**

Austrotherm Werk in Pinkafeld
Peter Schmid-Gasse 1
7423 Pinkafeld



EPSolutely

Styropor im Kreislauf.

EPS-Abholservice für ganz Österreich:
Wertvoller Beitrag zum
Umwelt- und Klimaschutz.

www.epsolutely.at

Recycling ist eine verantwortungsvolle Entscheidung mit echtem Mehrwert. Jeder recycelte Dämmplatten-Verschnitt hilft dabei, wertvolle Rohstoffe zu schonen, **CO₂-Emissionen zu reduzieren** und Abfallmengen nachhaltig zu verringern. Das setzt auch ein klares Zeichen für nachhaltiges Bauen.

Neben den ökologischen Vorteilen bringt Recycling auch wirtschaftliche Benefits: **Dank der kostenlosen Abholung entfallen Kosten für Entsorgung und Logistik.** Das vereinfacht Abläufe auf der Baustelle, spart Geld und verbindet wirtschaftliches Denken mit verantwortungsvollem Handeln. Eine Lösung, die sich für alle auszahlt – für Unternehmen, für die Umwelt und für kommende Generationen.

Recycling, das Zukunft schafft!

Mit der neuen Recyclinganlage am Standort Purbach geht Austrotherm® einen entscheidenden Schritt weiter. Die Anlage ist in dieser Form österreichweit einzigartig. Nach erfolgreichem Testbetrieb ist die Anlage nun im Vollbetrieb. Für 2026 rechnet man bereits mit 100 Tonnen EPS- und XPS-Dämmstoffabfällen, die in den Produktionskreislauf zurückgeführt werden können.

Diese Recyclingmenge entspricht dem Dämmmaterial für mehr als 100 Einfamilienhäuser. Die Anlage erweitert die bisherigen Recyclingmöglichkeiten deutlich.

Ausblick

Erste Tests, unter anderem mit aufbereitetem EPS aus Wärmedämmverbundsystemen, bestätigen die Praxistauglichkeit der Anlage. In den kommenden Monaten folgen weitere Prüfreihen, um die Effizienz und den Output der Anlage, welche bis zu 1.000 to Recyclingkapazität pro Jahr bietet, kontinuierlich zu steigern.



„Der größte Hebel liegt im Rohstoff selbst. Wenn wir Polystyrol im Kreislauf führen, reduzieren wir die CO₂-Emissionen pro Tonne um rund 80 Prozent. Genau deshalb ist die Recyclinganlage in Purbach ein zentraler Baustein unserer Nachhaltigkeitsstrategie.“

Heimo Pascher
Geschäftsführung Austrotherm Gruppe



Neue
Recyclinganlage
in Purbach

Heimo Pascher mit XPS Rezyklat und Austrotherm XPS Baustellenverschnitt



Vorher – Nachher: XPS-Platten, WDVS und EPS-Platten werden zum recycelten Rohstoff.

Klimawirkung klar bezifferbar

Der ökologische Nutzen ist messbar: Während bei der Herstellung einer Tonne primären Polystyrols rund 2,4 Tonnen CO₂ entstehen, verursacht recyceltes Polystyrol lediglich etwa 0,5 Tonnen CO₂. Damit sinken die Emissionen pro Tonne Rohstoff um rund 1,9 Tonnen CO₂.

Blick in die Zukunft:
komplettes WDVS recycelbar

Langfristig wollen wir nicht nur saubere Baustellenabschnitte und Produktionsreste recyceln, sondern auch verschmutzte EPS und XPS Abschnitte, sowie komplette Wärmedämmverbundsysteme (WDVS). Erste erfolgreiche Pilottests konnten bereits umgesetzt werden.



Echte Handschlagqualität – gibt's die noch?

Bei uns schon. Qualität aus Österreich, die über Generationen hält. Service, der überzeugt. Und Menschen, die zuhören. Wir stehen für ehrliche Partnerschaft, gelebte Lösungskompetenz und nachhaltiges Denken. **Mit Handschlagqualität.**



Hier erfahren Sie
alles über unsere Werte.

