

Jetzt wird Recycelt!

Der Austrotherm Recycling-Service startet jetzt auch in Deutschland: Über den Baustoffhandel werden Austrotherm XPS®-Baustellenverschnitte und EPS-Verpackungsfüße gesammelt und recycelt. Bauherren und Verarbeiter sparen Aufwand und Entsorgungskosten und schonen wertvolle Ressourcen – ein wichtiger Beitrag zum Klimaschutz.

Produkte von Austrotherm® schützen aktiv das Klima, und das gleich zweifach, denn die hocheffizienten Dämmstoffe sind recycelbar. Daher bietet Austrotherm® ab sofort für Kunden in ganz Deutschland die Rücknahme von XPS-Baustellenverschnitten und EPS-Verpackungsfüßen von XPS-Großbünden an. Das zurückgenommene Material wird durch einen erfahrenen Servicepartner fachgerecht recycelt. Im Austrotherm Werk in Wittenberge wird dieser Rohstoff wieder in den Kreislauf zurückgeführt.

Austrotherm Kunden haben damit die Möglichkeit, einen wichtigen Beitrag zum Umwelt- und Klimaschutz zu leisten und Ressourcen zu schonen – ein wichtiger Faktor zur Verkleinerung des eigenen ökologischen Fußabdrucks. Durch die Nutzung des kostengünstigen Recyclingservice wird die Entsorgung einfach, und die Baustellen bleiben ordentlich.

Ressourcensparend Klima schützen

Um 50 Prozent reduziert das Recycling den CO₂-Ausstoß in der Entsorgung von Baustellenverschnitten – mit jeder Tonne XPS, die rückgeführt wird, können in etwa 1,8 Tonnen CO₂ eingespart werden. Eindrucksvoller formuliert: Jede Tonne recyceltes XPS von der Baustelle spart so viel CO₂ wie 148 Buchen pro Jahr binden.

Sauberes XPS mit grauem Aufdruck

Um die Austrotherm XPS®-Baustellenverschnitte und EPS-Verpackungsfüße wieder dem Produktionskreislauf zuführen zu können, müssen folgende Voraussetzungen

gegeben sein: Es können ausschließlich saubere Verschnitte von Austrotherm XPS® und EPS-Verpackungsfüßen recycelt werden. Baukleber, Dichtungsmasse, Aufkleber oder anderer Abfall darf nicht im Entsorgungssack enthalten sein. Die einzige Ausnahme bildet der vom Werk angebrachte Kleber an den EPS-Verpackungsfüßen. Austrotherm® lässt ausschließlich sauberes Austrotherm XPS® der neuesten Generation recyceln, das mit einem grauen Firmenlogo bedruckt ist. Ebenso werden EPS-Verpackungsfüße von XPS-Großbünden wiederverwertet.

Abwicklung über den Baustoff-Fachhandel

Der kostenpflichtige Service läuft über den Austrotherm® führenden Baustoff-Fachhandel und startet ab sofort. Wie bei anderen Austrotherm Produkten erfolgt die Bestellung und Verrechnung der neuen Dienstleistung über den Handel. Die Baustellenverschnitte werden in Austrotherm Recyclingsäcken je 1 m³ gesammelt. Eine Verpackungseinheit beträgt je 30 Säcke und ist über den Baustoffhandel bei Austrotherm® zu bestellen.

Rückgabe durch den Händler

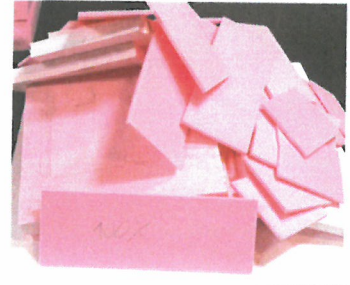
Die Rückgabe kann nur durch einen direkten Austrotherm Kunden beauftragt werden. Die Abholung von mindestens fünf bis maximal 90 Säcken erfolgt innerhalb von 21 Tagen kostenpflichtig am Händlerlager.

Alle Infos unter:
www.austrotherm.de/recycling

SO GEHT RECYCLING.

Richtig sammeln = richtig recyceln

- ✓ Saubere Austrotherm XPS® Baustellenverschnitte und EPS-VerpackungsfüÙe (ohne Fremdmaterialien) getrennt voneinander in den kostenlosen Austrotherm Recyclingsäcken sammeln.
- ✓ EPS-VerpackungsfüÙe von XPS-GroÙbündeln werden mit Kleberanhaftungen akzeptiert, welche werkseitig angebracht wurden.
- ✓ Ausschließlich Austrotherm XPS® mit einem grauen Aufdruck sammeln.
- ✓ Abholung von 5 bis max. 90 Säcken beauftragen.
- ✓ Das abgeholte Material wird durch unseren erfahrenen Recyclingpartner fachgerecht bearbeitet.
- ✓ Das recycelte Material findet in unserem deutschen Austrotherm Werk seinen Weg in den Rohstoffkreislauf zurück.



SO NICHT!

Falsch sammeln = kein Recycling

- ✗ verschmutzte Verschnitte (mit Fremdmaterialien wie Kleber verunreinigt)
- ✗ keine XPS-Verschnitte anderer Hersteller – andere Dämmstoffe (andere Farben)
- ✗ altes XPS aus Abbrüchen (roter Aufdruck auf der Platte)
- ✗ Müll und Verpackungen

