



Annahme von mineralischen Baustoffen auf den Wertstoffhöfen

Zugelassene mineralische Materialien:

- | | |
|--|--|
| - Ziegel | aus gebranntem Ton oder Beton |
| - Mauerwerk | Ziegel-, Hohlblock- und Kalksandstein |
| - Pflastersteine | Stein-, Beton-, oder Waschbetonplatten |
| - Beton | Betonbrocken, Betonplatten, Fundamente |
| - Gips | in Reinform |
| - Fliesen | |
| - Keramik/Porzellan | Waschbecken, WC, Geschirr |
| - Steingut/Tontöpfe | |
| - Zement-, Gips- und Putzpulver (ausgehärtet!) | |
| - Drahtglas/Glasbausteine | |

Nicht zugelassene Materialien

Organische Materialien oder Beimischungen

- Gras, Heu, Stroh, Schilfgras-Matten, Äste, Holz jeder Art
- Tapeten, Papier, Kartonagen
- Dachpappe, bituminöses Material, Asphalt, Teer
- Heraklith-Platten (= Fichtenholzspäne)
- Rigips- und Fermazell-Platten (= Gips und Cellulosefasern)
- Isolierstoffe (Mineralwolle, Rockwool)
- Teerhaltiger Straßenaufbruch

Sonstiger Restmüll wie verschmutzte Folien, Eimer, Wannen, Kartuschen, Glasgeschirr

Wertstoffe

- Metalle (Armaturen, Beschläge, Nägel, Heizkörper, usw.)
- saubere Verpackungsfolien, Papier und Kartonagen
- saubere Kunststoffe oder Styropor
- Flachglas (Fenster- und Türglas, Spiegelglas, Verbund- und Sicherheitsglas, Autoschreiben)

Gefahrstoffe und belastetes mineralisches Material

- Asbestzement (Eternit-Platten, Eternit-Blumenkästen)
- Schlacken, Krätzen und Ofenasche
- Kernsteine aus Elektro-Nachtspeicheröfen
- Mineralstoffe/Erdaushub mit Verunreinigungen (Schamottsteine, etc.)
- Gas- und Porenbetonsteine (Ytong)
- nicht ausgehärtete Reste von Zement-, Gips- und Putzpulver

Erdaushub wie Sand, Lehm, Oberbodenmaterialien, Schotter, Kies, Natursteine, etc.