

## XPS- Dämmplatten



### JA

#### XPS\*- Dämmplatten ALT

- vergilbt, gealtert, verwitterte Oberfläche, nur geringe Anhaftungen wie Putz, Kleber, Farbe, etc.
- von Sanierungs- und Abbruchbaustellen

\* XPS (Extrudiertes PolyStyrol)

### NEIN

- **Neue** XPS-Dämmplatten und Zuschnitte von neuen Platten  
⇒ ZU RESTABFALL BZW. ZU SPERRIGE ABFÄLLE
- XPS-Verbundstoffe (mit Mineralwolle/ PU-Schaum)  
⇒ ZU KONZESSIONIERTE ENTSORGUNGSUNTERNEHMEN
- EPS-Styropor  
⇒ EIGENE ABFALLART
- Fleisch- und Obsttassen, Styroporflocken (XPS)  
⇒ ZU SONSTIGE KUNSTSTOFFVERPACKUNGEN

❗ XPS-Erkennungsmerkmal:  
Gleichmäßige homogene Struktur, nicht kugelig

❗ Kostenpflichtig für Private - max. Übernahmemenge 1m³!  
Keine Annahme von Gewerbe!

# XPS-Dämmplatten

**Artikelnummer:** 4380

**Schlüsselnummer:** 57108.77

## Produktinformation:

XPS- Dämmstoffplatten wurden früher mit (H)FCKW geschäumt, sind als gefährlicher Abfall einzustufen und gesondert zu entsorgen.

Einsatzbereich: Als Perimeter- und Sockeldämmung, Flachdachdämmung, Dämmung unter der Fundamentplatte, Verwendung in Feuchträumen etc..

## Sammelgebilde:

Styroporsack, (Big-Bag)



2 m<sup>3</sup> Styroporsack  
(1 Bürste)

### Max Füllmenge 1 m<sup>3</sup>

Volle Styroporsäcke mit der Bürste nach unten lagern, damit kein Regenwasser eindringen kann.

## Auswirkungen auf die Umwelt:

Treibgase aus FCKW sind Hauptverursacher für die Zerstörung der Ozonschicht. Das Ozonloch bewirkt eine Verstärkung der schädlichen UV - Strahlung auf der Erde, die sonst durch diese natürliche Schutzschicht vermehrt abgeschirmt wird.

## Verwertung:

Thermische Beseitigung: Sonderabfallverbrennung, Wien Energie