

Styrodur



Styrodur ist ein Hartschaum, der hauptsächlich als Dämmstoff im Bauwesen verwendet wird. Durch eine besondere Produktionsweise, ist Styrodur besonders druckfest, wasserabweisend und verrottungsbeständig. Es wird häufig in Bereichen eingesetzt, in denen hohe Dämmwirkung sowie Feuchtigkeitsresistenz erforderlich sind, wie z.B. bei der Dämmung im Erdreich oder bei der Dämmung von Flachdächern oder Kellerwänden.

Wir unterscheiden Styrodur in sauberes und verschmutztes Styrodur:

Sauberes Styrodur

Erlaubte Abfälle

- Wärmedämmverbundsysteme (WDVS) (Neuware / Abschnitte)
- Styrodur ohne Anhaftungen oder Verschmutzungen

Verschmutztes Styrodur

Erlaubte Abfälle

- Wärmedämmverbundsysteme (WDVS) (Altware aus Abbruch)



Nicht-erlaubte Abfälle

- Styropor/Styrodur mit Anhaftungen (auf Anfrage)
- Verpackungsstyropor oder saubere Systoportteile

Nicht-erlaubte Abfälle

- Wärmedämmverbundsysteme (WDVS) – Neuware / Abschnitte

Sauberes Styrodur muss farblich sortiert in Foliensäcke (1 m³) verpackt werden. Diese Foliensäcke erhalten Sie selbstverständlich von uns. Verschmutztes Styrodur muss in einem Container entsorgt werden.

Hinweis:

Sauberes Styrodur muss in diese Foliensäcke verpackt werden.



Haben Sie noch Fragen?

Sie erreichen uns unter:

Tel.: 09621 / 320031

E-mail: info@strobl-entsorgung.de