

Mineralwolle

Künstliche Mineralfasern (KMF) werden oft auch als Glaswolle, Steinwolle, Mineralwolle, Kamilit oder Kamelit bezeichnet.



Anwendung von Mineralwolle bei:

- Wärmedämmung,
- Kälteschutz,
- Brandschutz und
- für die Schalldämmung.

Mineralwolle kann in den unterschiedlichsten Formen wie z. B. als lose Schüttungen oder Schichtungen an Dächern, Decken, Wänden, Rohr- oder Lüftungsleitungen auftreten.

Anlieferung und Entsorgung

Die Mineralwolle-Abfälle müssen in KFM-Säcke verpackt angeliefert werden. Diese Säcke müssen gekennzeichnet und reißfest sein. Sie dürfen keinerlei Beschädigungen aufweisen.

Achtung:

KMF-Mineralfaserplatten müssen getrennt von anderer Mineralwolle entsorgt werden – siehe INFO KMF-Mineralfaserplatten.

Nicht gefährliche Mineralwolle-Abfälle müssen ebenfalls, sofern eine Rücknahme vom Hersteller ausgeschlossen ist, den gleichen Entsorgungsweg nehmen.

Bitte beachten Sie die gesetzlich vorgeschriebenen Arbeitsschutzrichtlinien.

Selbstverständlich erhalten Sie bei uns die notwendigen KMF-Säcke (Größe 0,7 m³) und Arbeitsschutzausrüstung (z. B. Brille, Schutzanzug usw.)

