

EMPFEHLUNG

ZUR SICHEREN UND QUALITÄTS- SCHONENDEN LAGERUNG VON LOSEN BRIKETTEN

ALLGEMEIN

Nachfolgende Empfehlungen basieren auf der langjährigen Erfahrung im Umgang mit Briketts. Sie sollen dazu beitragen, dass Briketts sachgemäß gelagert werden. Frische Kohle bindet an ihrer Oberfläche Sauerstoff. Dadurch entsteht Wärme, die an die Umgebung abgeleitet werden muss. Kommt es zu einem Wärmestau, tritt eine allmähliche Temperaturerhöhung der Kohle ein. Mit nachfolgenden Empfehlungen kann das vermieden werden.

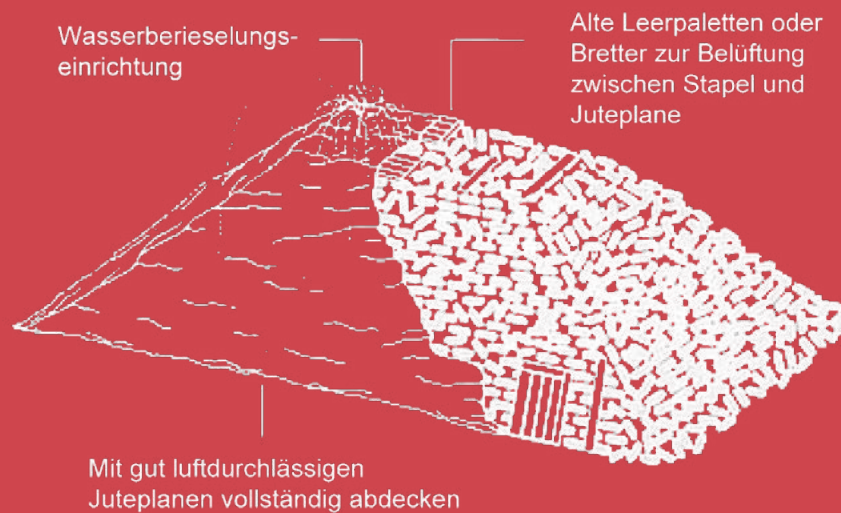
- Es sollten nur abgekühlte Briketts eingelagert werden.
- Briketts sollten beim Einlagern schonend behandelt werden, Fallhöhen über 50 cm sollten vermieden werden.
- Abriebmengen und Reste von Brikettbruch aus der letzten Einlagerung sollten vor der Einlagerung neuer Briketts beseitigt werden.
- Vor der Einlagerung sollte die Ware generell abgesiebt werden.
- Die Stapelhöhe sollte bei lose geschütteten Briketts maximal 3 m betragen.
- Der eingelagerte Stapel sollte jederzeit von allen Seiten zugänglich sein (Feuerlöschmöglichkeit).
- Briketts verschiedener Produzenten sollten nicht in einer Halde gemischt werden.



LAGERUNG IM FREIEN

Zur Vermeidung von Qualitätsmängeln sollten folgende Punkte unbedingt eingehalten werden:

- Müssen Briketts im Freien gelagert werden, sollten diese zum Schutz vor Witterungsschäden grundsätzlich mit Juteplanen abgedeckt werden. Gummi- bzw. Kunststoffplanen eignen sich nicht, weil diese nicht luftdurchlässig sind und damit einen Wärmestau provozieren.
- Das gezielte Befeuchten der Juteplanen – bei sommerlichen Außentemperaturen wird mehrmals täglich empfohlen – verursacht im Brikettstapel eine kühle, feuchte Lageratmosphäre. Dieser Effekt wirkt qualitätserhaltend! Eine direkte Befeuchtung der Briketts ist jedoch nicht zu empfehlen. Der Lagerplatz sollte so gestaltet sein, dass anfallendes Wasser ablaufen kann, damit die Briketts nicht dauerhaft unter Wasser liegen.
- Zur Luftzirkulation sollte zwischen den Briketts und der Juteplane ein Mindestabstand von ca. 20 cm eingehalten werden. Als Abstandshalter können alte Holzpaletten verwendet werden.



Es ist in diesem Zusammenhang wichtig, Reklamationen unverzüglich, spätestens jedoch an dem Wareneingang folgenden Werktag anzuzeigen. Für Qualitätsmängel, die aufgrund falscher Lagerung entstehen, steht die Rheinbraun Brennstoff GmbH nicht ein.