

Schritt-für-Schritt-Anleitung

AUFKLEBER GASABSPERRUNG anbringen

CX Art.-Nr.	Bezeichnung	EAN
1001	Aufkleber Gasabspernung 100 mm	0 092742 300036
1002	Aufkleber Gasabspernung 150 mm	0 092742 300029

1. Empfohlene Bedingungen für die Anbringung

Außen-
temperatur
ca. 15-20°C

Keine direkte
Sonnenbestrahlung
während der Arbeit.

Oberflächen-
temperatur
< 30°C

2. Reinigen und entfetten

Suchen Sie sich die Stelle aus, an der Sie den Aufkleber anbringen möchten.

Wichtig: Um eine eindeutige Zuordnung zu gewährleisten, muss dies in unmittelbarer Nähe der zu kennzeichnenden Absperrarmatur (Ventil, Klappe, Kugelhahn) erfolgen.

Zunächst reinigen Sie die ausgewählte Stelle mit Wasser sowie Spülmittel (falls vorhanden) von sämtlichen Verschmutzungen und reiben diese anschließend mit einem Tuch vollständig trocken.

Hinweis: Nun haben Sie zwar die groben Verschmutzungen entfernt, allerdings kann es sein, dass sich noch immer eine Fettschicht auf der Klebestelle befindet.

Zum Entfetten können alkoholgetränkte Tücher, Bremsenreiniger oder andere geeignete Mittel verwendet werden. Hierzu die Klebestelle mit einem fusselfreien Tuch kräftig abreiben und trocknen lassen.

3. Ausrichtung des Aufklebers ermitteln

Der Aufkleber Gasabspernung ist so designt, dass er in jeder Lage angebracht werden kann und somit auch immer lesbar ist.



- ① Der Balken symbolisiert die Verlaufsrichtung des Rohres in dem die Armatur montiert ist.
- ② Richtung des Bedienehebels im geöffneten Zustand.
- ③ Richtung des Bedienehebels im geschlossenen Zustand.

Als erstes die Schließrichtung der Absperrarmatur ermitteln. In der Regel wird ein Bedienweg von 90° beschrieben. Den Aufkleber nun so drehen, dass die Position für geöffnet und geschlossen der der Armatur entspricht.

Tip! Am besten fixieren Sie den Aufkleber mit einem Klebeband auf der Klebestelle und überprüfen nochmals die Funktionsweise. Anschließend markieren Sie sich die richtige Position des Aufklebers auf der Rohrleitung!

4. Aufkleben

Sobald Sie mit der Position zufrieden sind, kann der Aufkleber an der Klebestelle wahlweise trocken oder nass aufgeklebt werden.

4.1 Trocken aufkleben

Hierzu den Aufkleber zur Hälfte vom Trägermaterial abziehen und das frei gewordene Trägermaterial 180° nach hinten knicken. Jetzt können Sie den Aufkleber noch gut mit dem Trägermaterial in der Hand halten und mit der anderen Seite den Aufkleber auf der Klebestelle ansetzen. Streichen Sie diesen nun vorsichtig vom Rand beginnend auf die Klebestelle auf. Es empfiehlt sich hierfür eine Plastikraker oder eine ausgediente Plastikkarte zu verwenden. Beim Erreichen der Hälfte, ziehen Sie nun das Trägermaterial nach und nach weiter ab.

Hinweis: Die Raker oder Plastikkarte nicht über den Aufkleber schieben, sondern zur Vermeidung von Beschädigungen immer ziehen.

4.2 Nass aufkleben

Vorteile der Nassverklebung sind zum einen eine sehr gute Korrektur und Ausrichtbarkeit des Aufklebers nachdem er auf die Klebestelle aufgebracht wurde, sowie eine weitestgehende Vermeidung von Luftblaseneinschüssen.

Für die Nassverklebung, die Klebestelle flächig mit einem Gemisch aus Wasser und ein paar Tropfen Spülmittel einstreichen oder mittels einer Sprühflasche aufspritzen. Nun den Aufkleber von dem Trägermaterial abziehen und auf die Klebestelle auflegen.

Achtung! Nicht mit den Fingern die Klebefläche berühren!

Den Aufkleber ausrichten und anschließend die Flüssigkeit mit einem Raker oder einer ausgediente Plastikkarte von der Mitte des Aufklebers zum Rand hin ausstreichen.

Hinweis: Zu Beginn nicht zu fest aufdrücken, da sonst der Aufkleber verrutschen kann. Immer wieder von der Mitte zum Rand streichen, bis die komplette Flüssigkeit entfernt wurde. Die Raker oder Plastikkarte nicht über den Aufkleber schieben, sondern zur Vermeidung von Beschädigungen immer ziehen.

5. Nacharbeiten

Den Aufkleber immer wieder vorsichtig von innen nach außen glatt streichen, dass eventuell eingeschlossene Luftbläschen entfernt werden. Die meisten verschwinden jedoch innerhalb der ersten Woche nach der Anbringung von selbst. Erst nach 7 Tagen sollten Sie größere Blasen mit einer feinen Nadel aufstechen und die restliche Luft zum Loch hinaus streichen.

6. Geschäft

Nun ist das Gasabsperrenteil als solches gut erkennbar und auch die Funktionsweise ist jederzeit verständlich. Jetzt können Sie sicher sein, dass Sie Ihre Anlage auch im Notfall eindeutig und schnell bedienen können.

Wir wünschen Ihnen einen störungsfreien Betrieb ihrer Anlage und bedanken uns, dass Sie sich für eine Anlagenkennzeichnung von Biogasstore24.de entschieden haben.