

ASCHEWERK

Dichtung tauschen

Vor und während der Arbeiten ist auf eine trockene, saubere und fettfreie Oberfläche im Bereich der Dichtungsnut zu achten.

- ~ Decken Sie den Arbeitsbereich vor dem Ofen großzügig ab.
- ~ Die alte Dichtung, Dichtungsreste und Kleberreste aus der Nut entfernen.
- ~ Dafür eignet sich ein Schlitzschraubendreher sehr gut.
- ~ Den Kleber nun in die gereinigte Dichtungsnut auftragen.
- ~ Der Kleber muss bei Raumtemperatur verarbeitet werden.
- ~ Keinen kalten Kleber verwenden, auch der Ofen muss auf Raumtemperatur sein.
- ~ Verwenden Sie den Kleber sparsam, die mitgelieferte Tube ist ausreichend für eine Tür.
- ~ Den Anfang der Dichtung mit dem beiliegenden Klebeband gegen ausfransen umkleben.
- ~ Schneiden Sie einige Millimeter umklebte Dichtschnur ab haben Sie ein sauberen Anfang.
- ~ Die Dichtung unter gleichmäßigem Andrücken bis zum Ende verlegen.
- ~ Das Ende ebenfalls mit Klebeband umwickeln, passgenau zuschneiden und andrücken.
- ~ **Die Dichtung beim Einbau nicht verdrehen, ziehen oder stark stauchen / stopfen.**
- ~ Ziehen Sie zu stark, wird die Dichtung zu dünn und dichtet nicht.
- ~ Stauchen/ stopfen Sie zu sehr, verriegelt die Tür nicht mehr richtig.

TIP: Üben Sie erst einmal das Einlegen ohne den Kleber.

Nach dem Einkleben die Tür schließen und 18 - 24 Stunden geschlossen lassen.
Erst danach den Ofen wieder starten.