

Zurück zur Homepage gelangen Sie durch klicken auf:

www.schornsteinfeger-rutke.de



www.schornsteinfeger-rutke.de



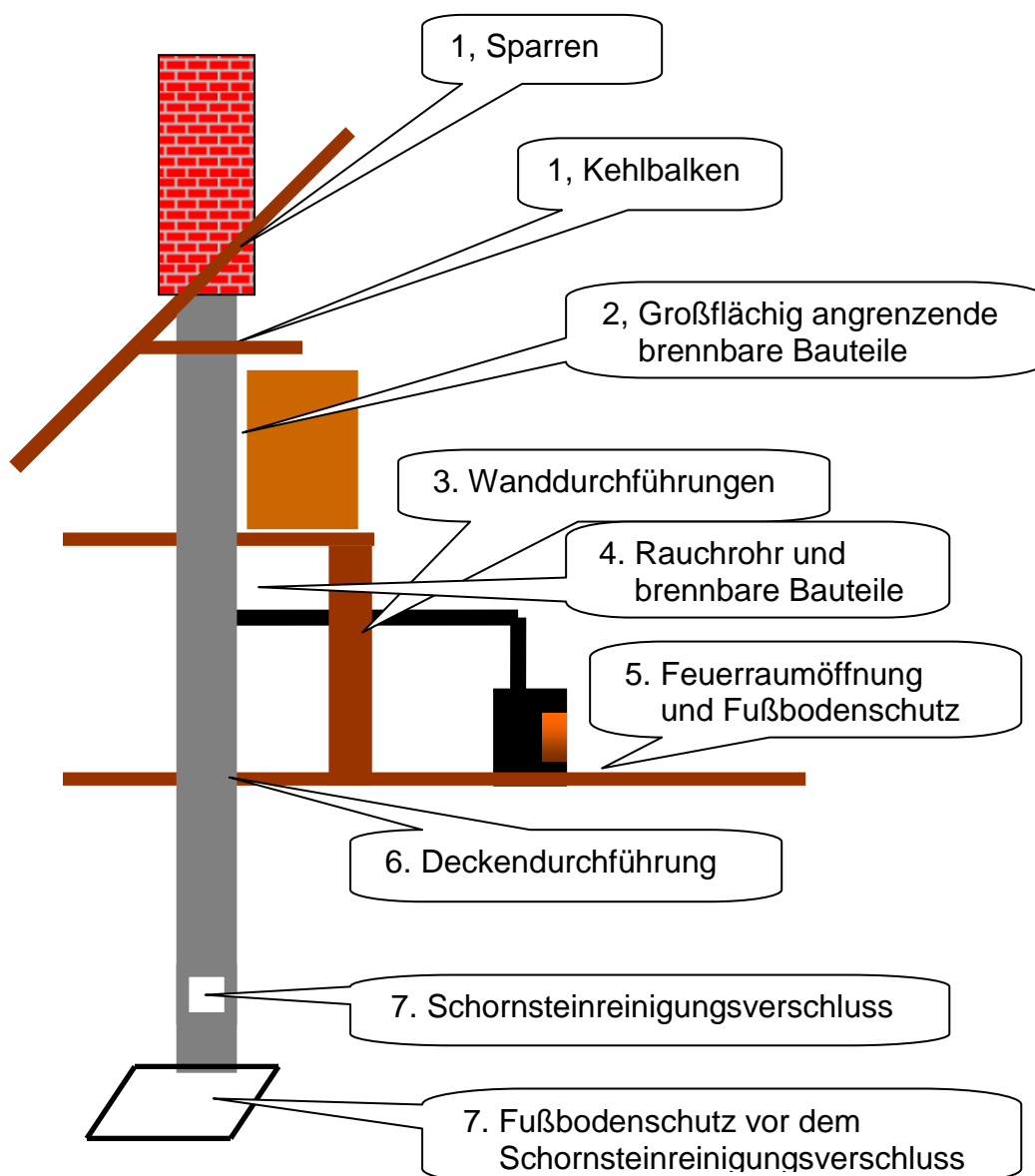
Übersicht zum Merkblatt

Abstände von Schornsteinen und Rauchrohren

für Feuerstätten, die mit festen Brennstoffen betrieben werden

Gültig für Schornsteine mit einem Wärmedurchlasswiderstand von mind. $0,12 \text{ m}^2\text{K/W}$, bis max. zur Temperaturklasse T400 (tatsächliche Anwendungstemperatur) und mit einer Feuerwiderstandsdauer von mind. 90 Minuten. Dies sind gemauerte Schornsteine (DIN 105, 106, 398) Schornsteine aus Formstücken nach DIN 18150 oder 18147; **nicht anwendbar für** Edelstahlsystemelemente und Schornsteine, die einer Zulassung bedürfen (ungeregelte Bauprodukte).

Die Angaben des Herstellers sind grundsätzlich zu beachten. Diese Beschreibung stellt keine lückenlose Auflistung aller baurechtlich und brandschutztechnisch relevanten Bestimmungen dar.



Zurück zur Homepage gelangen Sie durch klicken auf:

www.schornsteinfeger-rutke.de



www.schornsteinfeger-rutke.de

