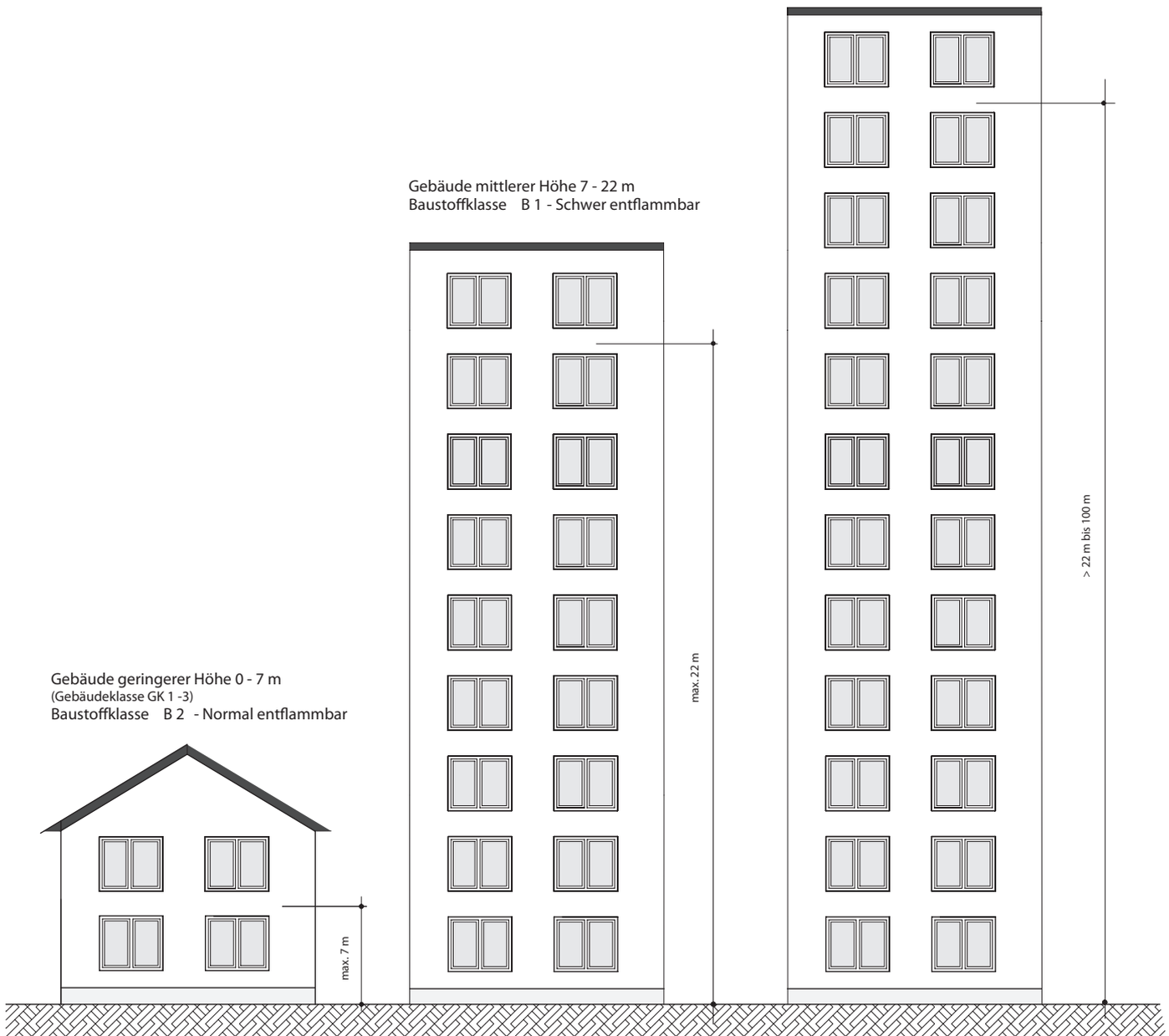


Brandschutz Gebäudehöhen

Hochhäuser 22 - 100 m
Baustoffklasse A - Nicht brennbar

Gebäude mittlerer Höhe 7 - 22 m
Baustoffklasse B 1 - Schwer entflammbar

Gebäude geringerer Höhe 0 - 7 m
(Gebäudeklasse GK 1 - 3)
Baustoffklasse B 2 - Normal entflammbar



Die angegebenen Höhen beziehen sich auf die Maße von Geländeoberfläche im Mittel bis zu der Fußbodenoberkante des höchstgelegenen Geschosses, in dem Aufenthaltsräume möglich sind.

Hinweis: Diese Detailzeichnung ist ein allgemeiner Planungsvorschlag, welche bildlich die Ausführung eines Wärmedämm-Verbundsystems darstellt. Dieses Detail ist nicht für alle Bauvorhaben allgemeingültig. Verarbeiter/Kunde sind für die Prüfung der Anwendbarkeit und Vollständigkeit eigenverantwortlich. Die Vorgaben und Annahmen sind auf die örtlichen Gegebenheiten anzupassen bzw. abzustimmen. Es gelten die allgemeingültigen Vorgaben der DIN Normen, unserer Technischen Merkblätter sowie der jeweiligen Systemzulassungen.

Stand: 01/2010