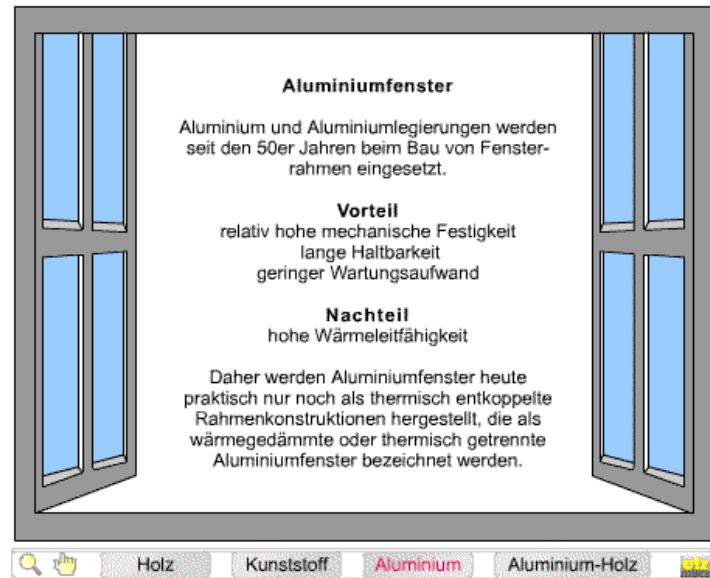


Rahmen

Rahmen müssen so bemessen und ausgeführt werden, dass Eigengewichte, Windlasten und mechanische Beanspruchungen, einschließlich gewisser missbräuchlicher Nutzung, ohne Beeinträchtigung der Funktion und der Gebrauchstauglichkeit aufgenommen werden können.

Rahmenart

- Holz
- Kunststoff
- Aluminium



Sprechertext

Die Unterschiede im wärmetechnischen Verhalten der Rahmenmaterialien werden durch Zuordnung in 3 Rahmenmaterialgruppen berücksichtigt. Rahmenmaterialien der Gruppe 1, erreichen wärmetechnisch betrachtet die besten Werte, das bedeutet den niedrigsten U_f -Wert.