

### Brandschutz Klassifikationen nach EN 13501 im Verhältnis zur DIN 4102-B1

Europäische Klassifizierungen nach <b>EN 13501-1</b>	Bauaufsichtliche Benennungen	Deutsche Klassifizierungen nach <b>DIN 4102-1</b>
A1	Nichtbrennbare Baustoffe	A1
A2 – s1, d0		A2
B – s1, d0	Schwerentflammbare Baustoffe	B1
C – s1, d0		
A2 – s2, d0		
A2 – s3, d0		
B – s2, d0		
B – s3, d0		
C – s2, d0		
C – s3, d0		
A2 – s1, d1		
A2 – s1, d2		
B – s1, d1		
B – s1, d2		
C – s1, d1		
C – s1, d2		
A2 – s3, d2		
B – s3, d2		
C – s3, d2		
D – s1, d0	Normalentflammbare Baustoffe	B2
D – s2, d0		
D – s3, d0		
E		
D – s1, d1		
D – s2, d1		
D – s3, d1		
D – s1, d2		
D – s2, d2		
D – s3, d2		
E – d2		
F	Leichtentflammbare Baustoffe	B3

Die Buchstaben **A-F** bezeichnen das reine Brandverhalten.

Das **s** (smoke) steht für die Rauchentwicklung.

Das **d** (droplets) steht für das brennende Abtropfen / Abfallen.