



Legende

© Copyright 2015 Berne by VKF / AEA I / AICAA

Hinweis:

Die aktuelle Ausgabe dieser Publikation finden Sie im Internet unter
<http://www.bsonline.ch>

Herausgeber:
Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen
Bundesgasse 20
Postfach
CH - 3001 Bern
Tel 031 320 22 22
Fax 031 320 22 99
E-mail mail@vkf.ch
Internet www.vkf.ch



Legende

*	=	Hinweis auf Besonderheiten im Beschrieb
VKF Nr.	=	Nummer der VKF Brandschutzanwendung
(..)	=	Einzelschicht, mit Angabe von Produktbezeichnung, BKZ, Dicke, Rohdichte, in Klammern gesetzt
L	=	Länge in mm
B	=	Breite in mm
H	=	Höhe in mm
D	=	Materialdicke oder Durchmesser in mm
A	=	Fläche in m ²
MA	=	Flächenbezogene Masse in kg/m ² oder g/m ²
RD	=	Rohdichte in kg/m ³
AH	=	Abhängehöhe bei Unterdecken in mm (Mindestabstand zwischen UK Träger/Decke und OK Unterdecke)
R	=	Ableitwiderstand bei 23 °C und 50% r.F. in Ohm, z.B. von antistatischen Bodenbelägen
BKZ	=	Brandkennziffer
max	=	Maximaler Wert einer Grösse, wie Länge, Breite, Höhe, Rohdichte usw. Beispiel: H max = 3000 mm
min	=	Minimaler Wert einer Grösse
gepr	=	Geprüfter Wert einer Grösse
MBW	=	Massivbauwand
LBW	=	Leichtbauwand
Mod.	=	Modell
s. Anhang	=	Siehe Anhang, z.B. bei umfangreichen Beurteilungen
BK	=	Brandklasse (Handfeuerlöscher)
LS	=	Löschstufe (Handfeuerlöscher)
U/A in 1/m	=	Profilmfaktor in m ⁻¹
LRV	=	Luftreinhalte-Verordnung. Beim Bau und Betrieb von Feuerungsanlagen müssen die Anforderungen der Luftreinhalte-Verordnung erfüllt sein
B1	=	Bauart 1 Feuerungsaggregate für den Betrieb mit geschlossenem Feuerraum (Anschluss an gemeinsamen Kaminzug möglich)
B2	=	Bauart 2 Feuerungsaggregate für den Betrieb mit offenem Feuerraum (Anschluss an separaten Kaminzug)
SA/S	=	Sicherheitsabstand zu brennbarem Material/Seitenwand
SA/R	=	Sicherheitsabstand zu brennbarem Material/Rückwand
SA/D	=	Sicherheitsabstand zu brennbarem Material/Deckfläche
SA/F	=	Sicherheitsabstand zu brennbarem Material/Frontseite