

Farben der Schilder grün DIN 4844 Teil 2

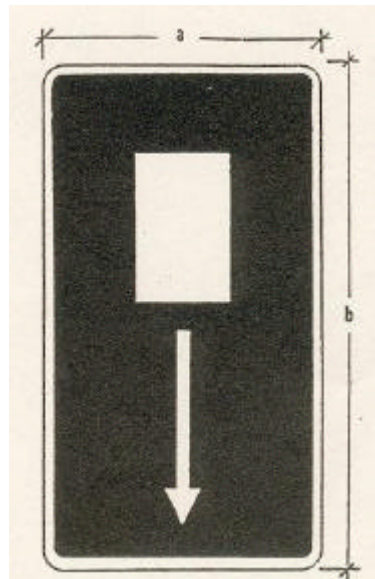
Kontrastfarbe für Symbole weiß

Randmaße nach DIN 825 Teil 1

1



Richtungsangabe rechts  
für Rettungsweg



**AUSGANG**  
(über dem Ausgang anzubringen)



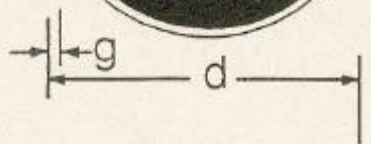
Richtungsangabe links  
für Rettungsweg

Schildgröße in mm a x b DIN 825 Teil 1)	Ausführung	Für Sichtweite bis
105 x 210 148 x 297	hinterleuchtet beleuchtet	15 m
210 x 420 250 x 500	hinterleuchtet beleuchtet	25 m
297 x 594 420 x 841	hinterleuchtet beleuchtet	35 m

**Anhang 1**

Schilder zur Kennzeichnung der Rettungs-  
wege

Bild 1

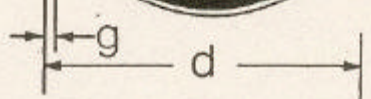


### Verbotsschilder

Lagern von Gegenständen auf Rettungswegen im Freien verboten.

Farbe des Schildes und Rand weiß  
Kontrastfarbe für Symbol schwarz  
Verbotszeichen rot DIN 4844 Teil 2

Bild 2



Abstellen von Kraftfahrzeugen auf Rettungswegen im Freien verboten (nach StVO)

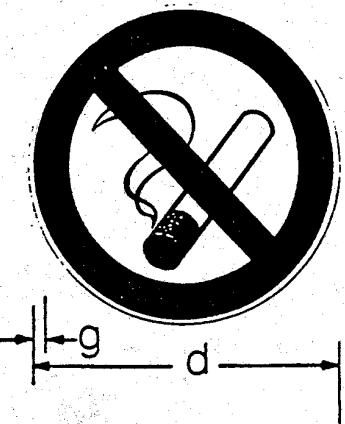
Farbe des Schildes blau DIN 4844 Teil 2  
Rand weiß  
Verbotszeichen rot DIN 4844 Teil 2

Schildgröße in mm d (DIN 825 Teil 2)	Rand in mm g	Für Sichtweiten bis
160	3	15 m
250	3	25 m
400	4	35 m

### Anhang 2

Verbotsschilder auf Rettungswegen im Freien

Bild 1



Verbotsschilder

Rauchen verboten

Farbe des Schildes und Rand weiß  
Kontrastfarbe für Symbol schwarz  
Verbotszeichen rot DIN 4844 Teil 2

Bild 2



Feuer, offenes Licht  
und Rauchen verboten

Farbe des Schildes und Rand weiß  
Kontrastfarbe für Symbol schwarz  
Verbotszeichen rot DIN 4844 Teil 2

Schildgröße in mm d (DIN 825 Teil 2)	Rand in mm g	für Sichtweiten bis
160	3	15 m
250	3	25 m
400	4	35 m

Anhang 3  
Anlage 3

Verbotsschilder zur Brandverhütung

## Anlage 2

### Fristen von Ausführungsgenehmigungen für Fliegende Bauten

#### – Fassung Dezember 1997 –

Die in der nachfolgenden Tabelle enthaltenen Zeitspannen ermöglichen es, die Frist der Ausführungsgenehmigung und der Verlängerung der Geltungsdauer der Ausführungsgenehmigung auf den Zustand des Fliegenden Baues abzustellen. Die Höchstfrist kommt bei Bauten in Betracht, die selten aufgestellt werden oder sich bewährt haben und sich in einem guten Zustand befinden.

	Fliegender Bau		Ausführungsart		Höchstfrist/ Jahre
	1	2	3	4	5
1.	Tribünen	Steh- und Sitzplatztribünen, Tribünen mit Überdachung		In Metallkonstruktion	5
				In Holzkonstruktion	3
2.	Bühnen	Bühnen mit Überdachung, Bühnenpodeste			3
3.	Reklameturme				5
4.	Überdachungskonstruktion (seitlich geschlossen oder offen)	Zelthallen		Breite $\leq$ 10,0 m Höhe $\leq$ 5,0 m	5
		sonstige Zelthallen			3
		Membranbauten	z. B. Segelabspannungen und ähnliches		2
5.	Tragluftbauten				1-3
6.	Fahrgeschäfte	Hochgeschäfte	schienegebunden	Achterbahn	2
				Loopingbahn	1
		Wildwasserbahn			1
		Geisterbahn	schienegebunden	eingeschossige Bauweise	2
				zweigeschossige Bauweise	1-2
		Autofahrgeschäfte	nicht schienegebunden	Autoskooter mit elektrischem Antrieb	2
				Autopisten mit Verbrennungsmotoren - eingeschossig - zweigeschossig	2-3
					2
				Motorbootbahnen Motorrollerbahn	2

6.5	Kindereisenbahnen		ohne Überdachung	5
			mit Überdachung und Zubehör	3-5
6.6	Karusselle	Kinderkarusselle	Bodenkarussell	4
6.6.1			Fliegerkarussell	3
			Hängebodenkarussell	
			Karussell mit hängenden Sitzen oder Figuren	
			Karusselle ( $v < 1 \text{ m/s}$ )	5
			Karussell mit hydraulisch angehobenen Auslegern und Gondeln – Pressluftflieger-	2
6.6.2	Karusselle einfacher Bauart	Bodenkarusselle	3-4	
		Karusselle mit ausfliegenden Sitzen oder Gondeln und	langsam laufend $\leq 3 \text{ m/s}$	3
		Karusselle mit geneigtem Drehboden oder geneigter Auslegerebene	schnelllaufend $\geq 3 \text{ m/s}$	2
6.6.3	Karusselle komplizierter Bauart, schnelllaufend zum Teil mehrfache Drehbewegung	Auslegerflugkarussell ohne Schrägneigung Berg- und Talbahn Schräggeneigtes Drehwerk mit Gondeln Schräggeneigtes Drehwerk (absenkbar) mit Gondeln	2	
		Absenkbares Drehwerk mit veränderbarer Schrägneigung	1	
		Drehwerk mit hydraulisch gehobenen Auslegern, Drehkreuze je Auslegerarm mit Gondeln	2	
		Absenkbares exzentrisch gelagerter Drehkranz mit veränderbarer Schrägneigung gegenläufige Kreislaufbewegung	1	

6.6.4			Karusselle neuartiger und komplizierter Bauart, Anlagen mit besonderen Dreh- und Hubbewegungen meist schnelllaufend, insbesondere mit chaotischen Bewegungsabläufen		1
6.7		Schaukeln		Kinderschiffschaukel	5
				Schiffsschaukel und Überschlagschaukel	3
				Gegengewichtsschaukel z. B. Käfig- oder Loopingschaukel	2
				Riesenschaukel, Riesen-Überschlagschaukel	1-2
6.8		Riesenräder		Riesenrad bis 14 Gondeln	3
				Riesenrad ab 15 Gondeln	2
7.	Schaugeschäfte			Steilwandbahn Globus	3
				Anlagen in Gebäuden und im Freien	3
8.	Belustigungsgeschäfte			Drehscheiben, Wackeltreppen u. ä.	2
				Rutschbahn, Tobbogen, Irrgärten	3
				Schlaghämmer	5
9.	Ausspielungs- und Verkaufsgeschäfte			z. B. Verlosungen, Tombola, Imbissläden, Kioske	5

10.	Schießgeschäfte				5
11.	Gaststätten		ausklappbare Wagenkonstruktionen mit Blenden, Gebäude	Gaststättenwagen übrige Anlagen	5 3