

Brandschutzmaßnahmen

Seite 1 von 1

Beschreibung des Gebäudes / des Anlagenteils

Bezeichnung des Gebäudes / des Anlagenteils				ersichtlich in Zeichnung-Nr.	
Grundfläche [m ²]	Höhe der obersten Arbeitsbühne [m]	Anzahl der Geschosse	Anzahl der Brandabschnitte je Geschoss	Anzahl der Treppen und Notausgänge	Anzahl der Rauch- abzugöffnungen

Feuerwiderstandsfähigkeit nach DIN 4102

Tragkonstruktion (Material)	Deckenkonstruktion (Material)	Außenwände (Material)	Dachkonstruktion (Material)

Sonstige Erläuterungen

siehe nachfolgende Seiten**Branderkennung und Brandmeldung**

- Stündliche Kontrolle mit Meldemöglichkeit (wie Telefon, Funkgerät, Feuermelder etc.)
 Automatische Brandmeldung / Art
 Schaltung zu einer ständig besetzten Alarmzentrale des Werkes / der Werksfeuerwehr
 Schaltung zur ständig besetzten Zentrale des Brand- und Katastrophenschutzes
 Sonstige Einrichtung

Löscheinrichtungen

- Halbstationäre Löschanlage
 Automatische Löschanlage (einschl. automatische Brandmeldung) / Art
 Sonstige Einrichtung

Unzulässige Löschmittel / Bereich

Löschwasserversorgung

Für einen Zeitraum vom mindestens 2 Stunden stehen zur Verfügung:

<input type="checkbox"/> L1 ≥ 800 l/min	<input type="checkbox"/> L2 ≥ 1600 l/min	<input type="checkbox"/> L3 ≥ 3200 l/min
<input type="checkbox"/> Sammelwasserleitung	Durchmesser: [mm]	Leistung [l/min]
<input type="checkbox"/> Verästelungssystem	<input type="checkbox"/> Überflurhydranten	
<input type="checkbox"/> Ringsystem	<input type="checkbox"/> Unterflurhydranten	
	Bezeichnung	Kapazität
<input type="checkbox"/> stehendes offenes Gewässer		[m ³]
<input checked="" type="checkbox"/> fließendes offenes Gewässer		[l/min]