

## IHR FACHUNTERNEHMEN FÜR EXPLOSIONSSCHUTZ-PRÜFUNGEN

Langjährige Erfahrungen unserer Sachverständigen für Explosionsschutz machen uns zu Ihrem Dienstleister für Ordnungs- / Technikprüfungen elektrischer Betriebsmittel in Räumen mit explosiver Atmosphäre nach den §§ 15 & 16 der Betriebssicherheitsverordnung.

## WIR BIETEN EX-SCHUTZ, SERVICE UND DIENSTLEISTUNGEN AUS EINER HAND

Wir haben beobachtet und unsere Kunden nach ihren Bedürfnissen befragt. Hieraus haben wir uns für Sie in unseren Kern-Kompetenzen qualifiziert und spezialisiert.

**EX-SCHUTZ-PRÜFUNGEN**

**EX-SCHUTZ-WARTUNG**

**NACHWEISE DER EIGENSICHERHEIT**

**SCHILDER-MANUFAKTUR**

**FORTBILDUNG BETRIEBSPERSONAL**

**NACHBARSCHAFTSTREFFEN DWA**



Geschäftsführender Inhaber  
Raphael Doll  
Kirner Straße 68  
55606 Kirn / Nahe

06752 7203 345  
info@pmb.de  
www.pmb.de



## SCHILDER MANUFAKTUR

### PRODUKTÜBERSICHT



# PRODUKTÜBERSICHT

## SICHERHEITS-KENNZEICHEN – FOLIENAUFKLEBER

Die verwendeten Kennzeichen-Aufkleber entsprechen der DIN EN ISO 7010 und weisen die Sicherheitsfarben Signalrot (RAL 3001) und Signalgelb (RAL 1003) auf.

### *Position 1*

#### **Verbotszeichen D-P003**

„Keine offene Flamme; Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten“

Größen: d = 100 mm oder 200 mm

Größere Aufkleber bei Bedarf und auf Anfrage möglich



### *Position 2*

#### **Verbotszeichen D-P006**

„Zutritt für Unbefugte verboten“

Größen: d = 100 mm oder 200 mm

Größere Aufkleber bei Bedarf und auf Anfrage möglich



### **Position 3**

#### **Warnzeichen D-W021**

„Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre“

Größen: sl = 100 mm oder 200 mm

Größere Aufkleber bei Bedarf und auf Anfrage möglich



### **Position 4**

#### **Zusatzschild**

„im Becken / im Schacht / im Bauwerk“

Größen: sl = ca. 210 x 74 mm

Größere Aufkleber bei Bedarf und auf Anfrage möglich



## **SICHERHEITS-KENNZEICHEN – TRÄGERPLATTEN**

Werden **Trägerplatten** an Ihren Bauwerken notwendig, bringen wir oben bezeichnete Folienaufkleber auf **witterungsbeständigen**, lasergeschnittenen **GS-Acrylglasplatten** auf.

Andere Träger-Materialien wie z.B. Kunststoff oder VA-Stahl sind auf Anfrage möglich.

### Position 5

#### 3er Schilderkombination „klein“

Folienaufkleber der Positionen 1 – 3 auf GS Acrylglasplatte

Größe: sl = ca. 330 x 110 mm

Ausrichtung und Anbringung sind **horizontal und vertikal** möglich



### Position 6

#### 3er Schilderkombination „mittel“

Folienaufkleber der Positionen 1 – 3 auf GS Acrylglasplatte

Größe: sl = ca. 600 x 250 mm

Ausrichtung und Anbringung sind **horizontal und vertikal** möglich



### Position 7

#### 4er Schilderkombination „mittel“

Folienaufkleber der Positionen 1 – 4 auf GS Acrylglasplatte

Größe: sl = ca. 600 x 250 mm

Ausrichtung und Anbringung sind **horizontal und vertikal** möglich



Bei Bedarf sind **größere** als die oben aufgeführten Formate sowie weitere Träger-Materialien **auf Anfrage** möglich.

## SICHERHEITS-KENNZEICHEN – BLECH

Die Blechschilder in robuster Ausführung verfügen über eine geprägte, haptische Text- und Kennzeichen-Variante.

### Position 8

#### 3er Schilderkombination als Blechschild

„Feuer- und Explosionsgefahr“

Größe: sl = 400 x 300 mm

Ausrichtung und Anbringung ist **nur horizontal** möglich



## MONTAGE / SERVICE

### Position 9 + 10

Je nach Aufwand für die **Anbringung der Sicherheitskennzeichen** und Einsatz unserer Monteure berechnen wir Ihnen „Mann-Einheiten“ (ME).

Diese ME sind bereits an den entsprechenden Artikelpositionen als Set oder Einheit angelehnt und bei Beauftragung hinzu zu rechnen.

### Position 11

Werden die Kennzeichen-Träger von den PMB-Monteuren angebracht, verwenden wir hierzu **korrosionsbeständige Edelmateriale** (VA Gelenkrohrschellen und VA M8 Schrauben), die pro Trägereinheit berechnet werden.

### Position 12

Für die **Lieferung der Sicherheitskennzeichen** erheben wir eine Versandpauschale je 30 kg.