



### **Sicherheitsschilder gemäß ISO 7010 Standard oder kundenspezifisch**

*MAKRO IDENT verfügt über eine breite Palette unterschiedlicher Sicherheitsschilder nach ISO-Norm 7010 und VBG 125 in verschiedenen Größen und Materialien*

(NL/8769656463) EN ISO 7010 wurde im Jahr 2003 eingeführt, 2012 aktualisiert und ist jetzt europäische Norm, die unabhängig vom Standort und von der jeweiligen Sprache standardisierte, leicht verständliche Sicherheitskennzeichnungen ermöglicht.

Mit der EU-weiten Norm ISO 7010 wird eine globale anerkannte Auswahl an Piktogrammen und Sicherheitsformen und -farben eingeführt. Auch wenn viele davon bereits bekannt sind, gibt es einige Neuheiten. Neue Normen erfordern zwar eine sofortige Umstellung. Trotzdem empfiehlt es sich, alte Sicherheitskennzeichnungen baldmöglichst durch neue, normgerechte Symbole zu ersetzen und so stets für Klarheit zu sorgen.

Die Norm ISO 7010 in der Sicherheitsbeschilderung gilt für Sicherheitskennzeichnungen am Arbeitsplatz und an anderen Standorten, an denen Personen auf Sicherheitsbelange hingewiesen werden müssen: angefangen von den Notausgängen bis hin zu Gefahrenbereichen.

MAKRO IDENT setzt sich dafür ein, jedes aktualisierte Symbol in das Sortiment aufzunehmen. So kann das Münchner Unternehmen garantieren, stets die neuesten, aktuellsten und normgerechten Kennzeichnungen anzubieten. Sicherheitsschilder für EN ISO 7010:2012 sind in verschiedenen Materialien erhältlich, um eine maximale Beständigkeit in unterschiedlichen industriellen Umgebungen zu gewährleisten.

Im Schilder-Sortiment enthalten sind bei MAKRO IDENT verschiedene Rettungs- und Erste-Hilfe-Schilder, Brandschutzschilder, Gebotsschilder, Verbotsschilder und Warnschilder sowie Befestigungsmaterial und Schilderdrucker. Kundenspezifische Sicherheitsschilder mit einem oder mehreren Symbolen sowie verschiedenen Texten werden nach Wunsch des Kunden - ebenfalls hergestellt und sind in verschiedenen Größen produzierbar.

Um eine breite Palette an Materialien sicherzustellen, verfügt MAKRO IDENT über Polyester-Schilder zum Aufkleben mit hoher Kratzfestigkeit für Temperaturen von -40°C bis 140°C. Dieses Polyester (B-7541) ist zudem beständig gegen die meisten Chemikalien und Lösungsmittel und zeichnen sich durch eine ausgezeichnete Haftfestigkeit bei niedriger Oberflächenspannung aus.

Polypropylen-Platten (B-7527) bieten ein breites Spektrum an Einsatzmöglichkeiten. Diese sind nicht klebend und können bei Temperaturen von -40°C bis zu 120°C eingesetzt werden. Aluminiumplatten, mit aufgeklebtem Polyester-Schild nach ISO 7010 bieten die beste Lösung für den Außeneinsatz.

PVC Fahnen- und Winkelschilder mit einer Stärke von 1,5 mm sind verfügbar wie auch selbstklebende, rutschfeste und laminierte Bodenschilder. Auch langnacheuchtende Schilder auf flexiblem Vinyl oder festem Aluminium sind für den unterschiedlichen Innen- und Außeneinsatz erhältlich. Langnacheuchtende Schilder sind zudem Bestandteil von verschiedenen nationalen und internationalen Normen: ISO 16069 beschreibt die Grundlagen der visuellen Komponenten für ein Sicherheitsleitsystem, während die deutsche Norm DIN 67510 sich schwerpunktmäßig mit den Eigenschaften von langnacheuchtenden Sicherheitskennzeichnungen befasst. Die Produkte von MAKRO IDENT erfüllen die strengsten europäischen Anforderungen und entsprechen den Produkten der Klasse C.

Die Schilder nach ISO 7010 sind nicht nur als Einzelschilder oder Platten in verschiedenen Größen erhältlich, sondern auch auf Rollen mit z.B. 250 Selbstklebeetiketten in der Größe 100 x 100 mm und auf Bogen als Mini-Piktogramme. Je nach Symbol sind die unterschiedlichen Schilder und Etiketten in der Größe von 25 mm bis 500 mm erhältlich.

Im Zubehörprogramm sind bei MAKRO IDENT zum Befestigen von nicht-klebenden Schildern doppelseitiges Schaumklebeband, Magnetbänder, transparentes Klettband und Hochleistungsklebeband für niedrige Temperaturen erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie auf der Webseite von MAKRO IDENT ([www.makroident.de](http://www.makroident.de)) unter Sicherheitskennzeichnung.

### **Pressekontakt**

MAKRO IDENT e.K.

Herr Frau Magdalena Hofer  
Bussardstraße 24  
82008 Unterhaching

[hofer@makroident.de](mailto:hofer@makroident.de)

### **Firmenkontakt**

MAKRO IDENT e.K.

Herr Frau Magdalena Hofer  
Bussardstraße 24  
82008 Unterhaching

[makroident.de](http://makroident.de)  
[hofer@makroident.de](mailto:hofer@makroident.de)

Diese Pressemitteilung wurde im Auftrag übermittelt. Für den Inhalt ist allein das berichtende Unternehmen verantwortlich.

Anlage: Bild

## Sicherheitsschilder gemäß EN ISO 7010

