**Ausschreibungstexthilfen**

***KLASSIK-Objektbeschilderung***

Das KLASSIK-Objektbeschilderungssystem ist ideal für die komplette Beschilderung im Innenbereich eines Gebäudes. Wir liefern Ihnen montagefertige Schilder,

der Texteinleger und die Beschriftung kommen von Ihnen.

Wir beliefern ausschließlich Schilderhersteller, keine Endkunden.

Dank der großen Produktpalette des KLASSIK-Objektbeschilderungssystems, die vom Türschild über Wegweiser, bis hin zu Fahnenschildern, Deckenhängern, Informationsständern und Orientierungstafeln reicht,

können alle Beschilderungsanforderungen erfüllt werden.

Mit Hilfe von Trennstegen aus Aluminium können Schildflächen unterteilt und separat gewechselt werden.

Alle KLASSIK-Türschilder können Sie auch mit aufgeschraubten Abschlussteilen aus Kunststoff erhalten (unser System KLASSIK Plus).

Die Türschilder mit Abschlussteilen bieten viele Vorteile.

Das Entnehmen der Abdeckscheibe zum Papiereinlegerwechsel ist ausschließlich mit Hilfe eines Montagesaugers möglich (Vandalismussicherheit).

Bezeichnung: **Klassik - Türschild**

Papiereinleger: (Breite x Höhe in mm)

Schildaußenmaß: (Breite x Höhe in mm)

Das Türschild Klassik ist ein flaches Aluminiumprofil in eloxiert silber E6EV1, mit einer Schichtdicke von 20 μm. Es besitzt seitlich vertikale eckige Randelemente mit einem Vierkant von 9 x 9 mm. Eine leichte Fase an den Randelementen sorgt für eine schmale Optik. Diese werden durch Abschlussnieten aus Edelstahl mit einem Vierkant von 9 x 9 mm verschlossen. Die empfohlene Qualität des Papiereinlegers beträgt mindestens 160 g/m2. Ideal geschützt wird der Papiereinleger durch eine Kunststoffscheibe aus PET, die einseitig antireflex, einseitig klar und beidseitig foliert ist. Die Kunststoffscheibe ist 1,5 mm dick. Der einfache Wechsel des Papiereinlegers erfolgt mit Hilfe eines Montagesaugers. Separate Gestaltung des Einlegers kann durch die Unterteilung des Türschildes mit einer Trennleiste erfolgen. Das Türschild kann durch Schraub- oder Klebemontage sicher befestigt werden. Für eine Schraubmontage verfügt das Türschild über 2 diagonal angebrachte Zapfenbohrungen.

Bezeichnung: **Schieber grün/rot**

Schieber: (Breite x 22 mm)

Optional können die Türschilder mit einem Schieber grün/rot aus Aluminium in eloxiert silber E6EV1 ausgestattet werden. Der Schieber wird im Türschild fest integriert. Dieser besteht aus

2 Profilen - Oberteil und Unterteil - und einem Einschub. Der Schieber ist 22 mm breit und 6 mm tief. Der Einschub hat eine Dicke von 0,5 mm und die Farbe rot/grün oder silber (zur Selbstbeschriftung). Die Länge des Schiebers ist variabel, kann dementsprechend passend zum vorhandenen Türschild angefertigt werden.

|  |
| --- |
|  |
|  |

Bezeichnung: **Klassik - Tischaufsteller**

Papiereinleger: (Breite x Höhe in mm)

Schildaußenmaß: (Breite x Höhe in mm)

Der Tischaufsteller Klassik ist ein flaches Aluminiumprofil in eloxiert silber E6EV1, mit einer Schichtdicke von 20 μm. Er besitzt vertikale oder horizontale eckige Randelemente mit einem Vierkant von 9 x 9 mm. Eine leichte Fase an den Randelementen sorgt für eine schmale Optik. Diese werden durch Abschlussnieten aus Edelstahl mit einem Vierkant von 9 x 9 mm verschlossen. Die empfohlene Qualität des Papiereinlegers beträgt mindestens 160 g/m2. Ideal geschützt wird der Papiereinleger durch eine Kunststoffscheibe aus PET, die einseitig antireflex, einseitig klar und beidseitig foliert ist. Die Kunststoffscheibe ist 1,5 mm dick. Der einfache Wechsel des Papiereinlegers erfolgt mit Hilfe eines Montagesaugers. Der Tischaufsteller steht durch zwei rückseitig befestigte Schraubfüße aus Edelstahl stabil in einem Winkel von 70°.

Bezeichnung: **Klassik - Wegweiser**

Papiereinleger: (Breite x Höhe in mm)

Schildaußenmaß: (Breite x Höhe in mm)

Der Wegweiser Klassik ist ein flaches Aluminiumprofil in eloxiert silber E6EV1, mit einer Schichtdicke von 20 μm. Er besitzt vertikale oder horizontale eckige Randelemente mit einem Vierkant von 9 x 9 mm. Eine leichte Fase an den Randelementen sorgt für eine schmale Optik. Diese werden durch Abschlussnieten aus Edelstahl mit einem Vierkant von 9 x 9 mm verschlossen. Die empfohlene Qualität des Papiereinlegers beträgt mindestens 160 g/m2. Ideal geschützt wird der Papiereinleger durch eine Kunststoffscheibe aus PET, die einseitig antireflex, einseitig klar und beidseitig foliert ist. Die Kunststoffscheibe ist 1,5 mm dick. Der einfache Wechsel des Papiereinlegers erfolgt mit Hilfe eines Montagesaugers. Separate Gestaltung des Einlegers kann durch die Unterteilung des Wegweisers mit einem Trennsteg erfolgen.

Der Wegweiser kann durch Schraub- oder Klebemontage sicher befestigt werden. Für eine Schraubmontage verfügt er über 4 angebrachte Zapfenbohrungen.

|  |
| --- |
|  |
|  |

Bezeichnung: **Klassik - Deckenhänger, doppelseitig**

Papiereinleger: (Breite x Höhe in mm)

Schildaußenmaß: (Breite x Höhe in mm)

Der Deckenhänger Klassik besteht aus zwei flachen Aluminiumprofilen in eloxiert silber E6EV1, mit einer Schichtdicke von 20 μm. Die Rückseiten der Aluminiumprofile werden durch seitliche Abschlussteile aus eloxiertem Aluminiumblech miteinander verbunden. Der Deckenhänger besitzt horizontale eckige Randelemente mit einem Vierkant von 9 x 9 mm. Eine leichte Fase an den Randelementen sorgt für eine schmale Optik. Die empfohlene Qualität des Papiereinlegers beträgt mindestens 160 g/m2. Ideal geschützt wird der Papiereinleger durch eine Kunststoffscheibe aus PET, die einseitig antireflex, einseitig klar und beidseitig foliert ist. Die Kunststoffscheibe ist 1,5 mm dick. Der einfache Wechsel des Papiereinlegers erfolgt mit Hilfe eines Montagesaugers. Separate Gestaltung des Einlegers kann durch die Unterteilung des Wegweisers mit einem Trennsteg erfolgen.

Deckenhänger werden mit einem Edelstahlseil oben von der Decke abgehangen. Mit einer Schlaufe oder Edelstahlhaltern wird das Edelstahlseil an der Decke befestigt. Es können maximal 2 Stück Deckenhänger untereinander montiert werden.

|  |
| --- |
|  |
|  |

Bezeichnung: **Klassik - Fahnenschild, doppelseitig**

Papiereinleger: (Breite x Höhe in mm)

Schildaußenmaß: (Breite x Höhe in mm)

Das Fahnenschild Klassik besteht aus zwei flachen Aluminiumprofilen in eloxiert silber E6EV1, mit einer Schichtdicke von 20 μm. Die Rückseiten der Aluminiumprofile werden durch seitliche Abschlussteile aus eloxiertem Aluminiumblech und einen Wandadapter miteinander verbunden. Der Wandadapter besteht ebenfalls aus zwei eloxierten Aluminiumprofilen, mit zwei gestanzten Langlöchern, zur verdeckten Wandmontage. Das Fahnenschild besitzt horizontale eckige Randelemente mit einem Vierkant von 9 x 9 mm. Eine leichte Fase an den Randelementen sorgt für eine schmale Optik. Die empfohlene Qualität des Papiereinlegers beträgt mindestens 160 g/m2. Ideal geschützt wird der Papiereinleger durch eine Kunststoffscheibe aus PET, die einseitig antireflex, einseitig klar und beidseitig foliert ist. Die Kunststoffscheibe ist 1,5 mm dick. Der einfache Wechsel des Papiereinlegers erfolgt mit Hilfe eines Montagesaugers.

Bezeichnung: **Klassik - Orientierungstafel, Wand**

Papiereinleger: (Breite x Höhe in mm)

Schildaußenmaß: (Breite x Höhe in mm)

Die Orientierungstafel Klassik ist ein flaches Aluminiumprofil in eloxiert silber E6EV1, mit einer Schichtdicke von 20 μm. Sie besitzt vertikale eckige Randelemente mit einem Vierkant von

11 x 11 mm. Eine leichte Fase an den Randelementen sorgt für eine schmale Optik. Der Beschriftungsträger wird zwischen den eckigen Randelementen eingespannt. Ideal geschützt wird der Beschriftungsträger durch eine Kunststoffscheibe aus PET, die einseitig antireflex, einseitig klar und beidseitig foliert ist. Die Kunststoffscheibe ist 2 mm dick. Das Schild wird oben und unten mit Abschlussteilen aus eloxiertem Aluminiumblech verschlossen.

Der einfache Wechsel des Beschriftungsträgers erfolgt nur mit Hilfe eines Montagesaugers. Separate Gestaltung des Einlegers kann durch die Unterteilung der Orientierungstafel mit einem Trennsteg erfolgen.

|  |
| --- |
|  |
|  |

Bezeichnung: **Klassik - Orientierungstafel, freistehend**

Papiereinleger: (Breite x Höhe in mm)

Schildaußenmaß: (Breite x Höhe in mm)

Die Orientierungstafel Klassik ist ein flacher freistehender Aufsteller aus Aluminium in eloxiert silber E6EV1, mit einer Schichtdicke von 20 μm. Er besitzt vertikale eckige Randelemente mit einem Vierkant von 11 x 11 mm für den Innenbereich. Eine leichte Fase an den Randelementen sorgt für eine schmale Optik. Die freistehende Orientierungstafel kann doppelseitig beschriftet werden und steht auf einem Tellerfuß aus Stahlblech, anthrazit-metallic.

Die Rückseiten der Aluminiumprofile werden miteinander montiert und oben mit 2 Stück Abschlussteilen aus eloxiertem Aluminiumblech verschlossen. Die Beschriftungsträger werden zwischen den eckigen Randelementen eingespannt. Ideal geschützt werden die Beschriftungsträger durch eine Kunststoffscheibe aus PET, die einseitig antireflex, einseitig klar und beidseitig foliert ist. Die Kunststoffscheibe ist 2 mm dick. Der einfache Wechsel des Beschriftungsträgers erfolgt nur mit Hilfe eines Montagesaugers. Separate Gestaltung des Einlegers kann durch die Unterteilung der Orientierungstafel mit einem Trennsteg erfolgen.

|  |
| --- |
|  |
|  |

Bezeichnung: **Klassik - Informationsständer, mobil**

Gesamthöhe: (Höhe in mm)

Größe Kopfschild: (Breite x Höhe in mm)

Papiereinleger: (Breite x Höhe in mm)

Schildaußenmaß: (Breite x Höhe in mm)

Der Informationsständer Klassik ist ein flaches Aluminiumprofil in eloxiert silber E6EV1, mit einer Schichtdicke von 20 μm. Das Kopfschild wird im Winkel von 30° an einer Ovalsäule befestigt. Die Länge der Ovalsäule beträgt 1200 mm, mit Tellerfuß aus Stahlblech, anthrazit-metallic. Ideal geschützt wird der Informationsständer durch eine Kunststoffscheibe aus PET, die einseitig antireflex, einseitig klar und beidseitig foliert ist. Die Kunststoffscheibe ist 1,5 mm dick. Separate Gestaltung des Einlegers kann durch die Unterteilung des Informationsständers mit einem Trennsteg erfolgen. Der Informationsständer besitzt vertikale oder horizontale eckige Randelemente mit einem Vierkant von 9 x 9 mm. Eine leichte Fase an den Randelementen sorgt für eine schmale Optik. Diese werden durch Abschlussnieten aus Edelstahl mit einem Vierkant von 9 x 9 mm verschlossen.

Bezeichnung: **Klassik - Parkplatzschild**

Gesamthöhe: (Höhe in mm)

Größe Kopfschild: (Breite x Höhe in mm)

Schildaußenmaß: (Breite x Höhe in mm)

Das Parkplatzschild Klassik ist ein flaches Aluminiumprofil in eloxiert silber E6EV1, mit einer Schichtdicke von 20 μm. Das Kopfschild wird im Winkel von 30° an einer Ovalsäule befestigt. Die Länge der Ovalsäule beträgt 500 mm, mit Kombiteil (Fußplatte, Bodenspieß) zum Einschlagen in den Erdboden oder zum Aufdübeln auf Beton. Ideal geschützt wird das Parkplatzschild durch eine Kunststoffscheibe aus PET, die einseitig antireflex, einseitig klar und beidseitig foliert ist. Die Kunststoffscheibe ist 1,5 mm dick.

Das Parkplatzschild besitzt horizontale eckige Randelemente mit einem Vierkant von 9 x 9 mm. Eine leichte Fase an den Randelementen sorgt für eine schmale Optik. Diese werden durch Abschlussnieten aus Edelstahl mit einem Vierkant von 9 x 9 mm verschlossen.