



TOTEM ARTE

ARTE ist eine raffinierte Verbindung aus zwei T-Stahlträgern, die sowohl robust als auch elegant ist. Diese Struktur ist mit einem bearbeiteten Blech verkleidet, das subtil mit geradlinigen, geometrischen oder natürlichen Formen graviert ist. Die flächenbündige Integration des Informationspanels aus bedrucktem Aluminium (ClearSign®-Verfahren) vervollständigt das Schild.

Design Pierre Guillemin

Format: 350 X 1200 | 594 X 1500 | 840 X 1500

Höhe: 140cm

Material: Pulverbeschichteter Stahl, RAL Farbtöne zur Auswahl

Gravur auf dem Blech: Wellen, Streifen oder Rauten

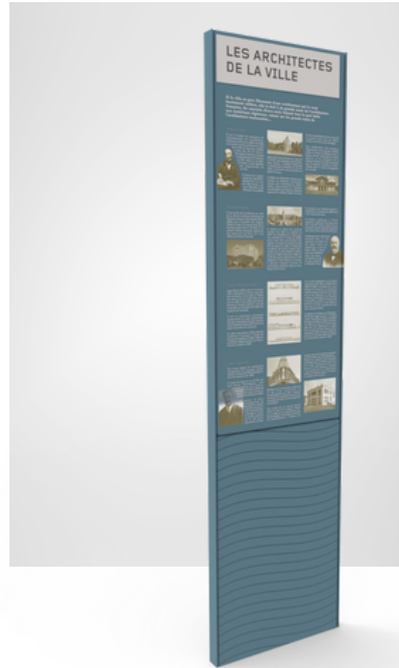
Tafel: ClearSign®

Befestigung: Betonfundamentierung mit Fussplatte

Optional: Layout und Montage

Andere Schildtypen der gleichen Produktlinie :

Pultschild



Verfügbare Farben:

 **Mars 2525**
Cortenstahl-Effekt

 **Schwarz 100 Sand**
texturiert

 **Grau 900 Sand**
texturiert

 **RAL 3005**
Weinrot
glatt

 **RAL 8007**
Rehbraun
glatt

 **RAL 5014**
Taubenblau
glatt

 **RAL 7016**
Anthrazitgrau
glatt

 **RAL 9005**
Tiefschwarz
glatt

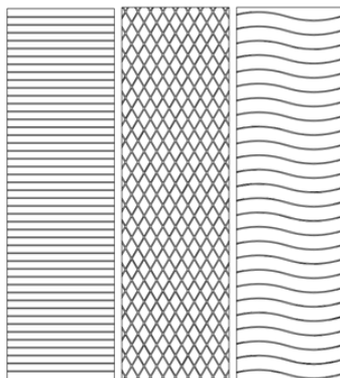
 **RAL 6009**
Tannengrün
glatt

 **RAL 5011**
Stahlblau
glatt

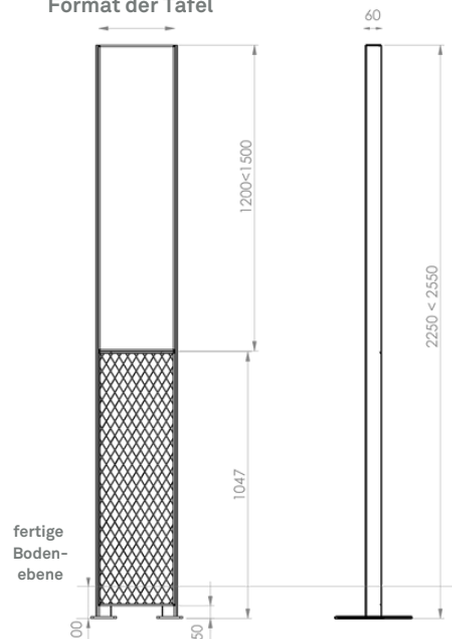
Maße (in mm) :

Gravur auf dem Blech zur Auswahl :

- Streifen
- Rauten
- Wellen



Format der Tafel





Unsere Materialien



ClearSign®

Doppelpulverbeschichtung für dauerhafte Informationsträger

Als eingetragene Marke enthält die Clearsign-Technik in ihrem Namen ihre wichtigsten Eigenschaften:

- C** - Clear
- L** - Leuchtend
- E** - Eco friendly
- A** - Abriebfest
- R** - Recyclbar

Wenn es um Beschilderung geht, sind diese Vorteile von großer Bedeutung. Die Technik ist jedoch einfach. Eine pulverbeschichtete Aluminiumplatte wird bedruckt und erneut pulverbeschichtet. Der Druck wird so zwischen zwei sehr harten Schichten eingeschlossen. Das Ergebnis ist verblüffend, die Farben leuchtend und die Widerstandsfähigkeit ist unvergleichlich, sowohl gegen Stöße als auch gegen Kratzer und Graffiti.

Die Inhalte werden in hoher Auflösung auf eine breite Palette von Thermolackfarben gedruckt. Die Lackierung ist notwendigerweise glänzend. Bei dieser Technik ist kein mattes Finish möglich.

Technische Besonderheiten:

Finish:

Glänzend - Graffiti-resistente Beschichtung

Eigenschaften der Druckdatei:

100 %, CMYK, 300 dpi jpegs, 5 mm
Beschnittzugabe, ohne Schnittmarken

Druck:

Farbdruck auf weißer Oberfläche
Farbiger Druck auf farbiger Oberfläche
Weißer Druck auf farbiger Oberfläche

Pflege:

Empfohlene Reinigungsmittel* :

- Ethanol
- Terpentin
- Xylol

**Stärkere Lösungsmittel (MEK, Aceton, Nitrocellulose-Lösungsmittel...) sind mit Vorsicht zu verwenden und liegen in der Verantwortung des Kunden.*



Vorteile:



Schwer entflammbar



Druck mit hoher Auflösung



Einfache Entfernung von Graffiti



Kräftige Farben



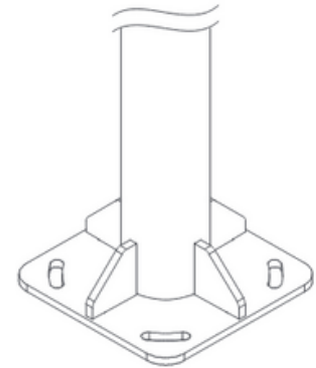
Qualität des Drucks
7 Jahre Garantie
(Vandalismus ausgenommen)



BODENANKERPLATTE

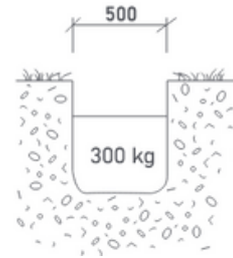
Standardbefestigung

Die Bodenbefestigung mit einer Ankerplatte ist eine robuste und reversible Lösung.

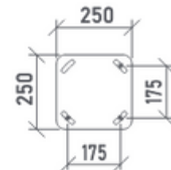


BEFESTIGUNGSSCHRITTE:

1 - Betonfundament herstellen: Erstellen Sie mithilfe geeigneter Werkzeuge eine Baugrube, in der ein 125 dM² großes Betonmassiv (ca. 300 kg) 150 mm unter der Oberfläche des fertigen Bodens versenkt werden kann. Dafür wird ein 500 mm x 500 mm großes Loch ausgehoben, das etwa 650 mm tief ist.



2 - Beton durchbohren: Verwenden Sie die Kunststoffschablone, um vier Bohrungen in das Betonfundament zu bohren, wobei Sie einen Abstand von 175 mm einhalten müssen. Bohren Sie mit einem Ø15 mm Betonbohrer 300 mm tief. Blasen Sie den Staub weg.



3 - Befestigen der Gewindestangen: Versiegeln Sie 4 Gewindestangen M12 x 250 mm aus rostfreiem Stahl mit chemischem Mörtel. Befestigen Sie die Fussplatte auf 4 Kontermuttern zur Niveauregulierung und verriegeln Sie mit 4 Spannmuttern.





UNSERE PFLEGEHINWEISE

So bleiben Ihre Schilder lange erhalten



Reinigung des emaillierten Lavasteins

Tafeln aus emaillierter Lava sind einfach zu pflegen. Gewöhnliche Verschmutzungen und Flecken können mit Wasser gereinigt werden.

Die Verwendung eines Hochdruckreinigers ist erlaubt. Er ermöglicht die Entfernung von Verschmutzungen, die in das Krakelee eingedrungen sind. Sparen Sie dabei aber unbedingt die Fugen aus. Diese werden in unseren Werkstätten hergestellt und sollen viele Jahre halten. Sie sind jedoch nicht so widerstandsfähig wie emaillierte Lava, die ihren Glanz mehrere Jahrzehnte lang bewahrt. Die Fugen können mit Polyurethankleber (Typ Sika) nachgearbeitet werden.

Graffiti: Reinigung mit einem gewöhnlichen Anti-Tag-Produkt, gefolgt von einer Spülung mit klarem Wasser.



Die Reinigung von Pulverbeschichtung und ClearSign® Tafeln

Verwenden Sie eine Seifenwasserlösung und mehrere Mikrofasertücher, um Kratzer zu vermeiden. Gehen Sie wie folgt vor:

Befeuchten Sie die Oberfläche mit lauwarmen Wasser und wischen Sie anschließend das überschüssige Wasser mit einem Mikrofasertuch ab. Befeuchten Sie dann ein zweites Mikrofasertuch mit einer Seifenwasserlösung und reinigen Sie damit die Oberfläche. Trocknen Sie die Oberfläche mit einem trockenen Tuch, um Wasserflecken zu vermeiden.

Die Reinigung von Cortenstahl

Bei Cortenstahl ist keine laufende Pflege erforderlich, da er seine Schutzschicht durch äußere Einflüsse selbst aufbaut.

Graffiti können Sie mit einem Hochdruckreiniger entfernen.

Um Kratzer oder Flecken auf Ihrem Schild aus oxidiertem Cortenstahl zu reparieren, müssen Sie die Oberfläche nur leicht mit Sandpapier abschleifen und anschließend befeuchten, bis sie wieder ihre natürliche Oxidationspatina annimmt.





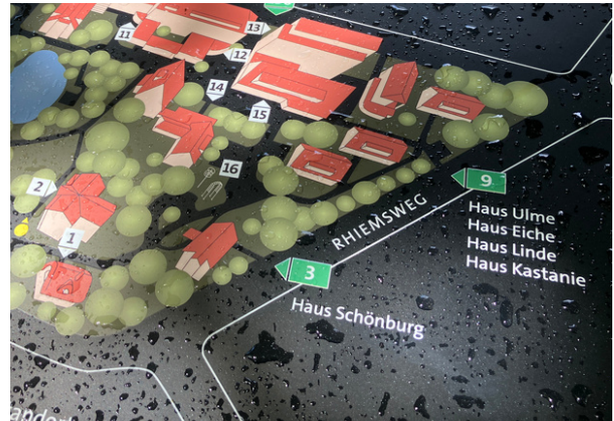
UNSERE PFLEGEHINWEISE

So bleiben Ihre Schilder lange erhalten



Reinigung von Klebefolien und gedruckten Flächen

Reinigen Sie bedruckte oder folierte Oberflächen nur mit klarem Wasser und weichem Tuch.



Reinigung der Robinienholz-Elemente

Aufgrund seiner guten Haltbarkeit benötigt Robinienholz nicht zwingend eine Behandlung mit Holzschutz- bzw. Holzpflegeölen.

Verunreinigungen können mit einem feuchten Tuch oder einem milden Reinigungsmittel entfernt werden. Mit klarem Wasser anschließend abspülen.

Bitte beachten Sie, dass bestimmte Reiniger ungeeignet sind und Ihre Schilder permanent beschädigen können. Folgende Reiniger sind prinzipiell **NICHT GEEIGNET**:

Chemische Reiniger: scharfe Haushaltsreiniger (z. B. Meister Proper), scharfe Kunstharz- oder Nitroverdünnungen, Lösemittel (Alkohol, Benzin, Aceton, alkalihaltige Produkte wie Ammoniak), sandhaltige Scheuermittel oder Scheuerpulver (wie z. B. Viss), aggressive Reiniger, Laugen, Bleichmittel, Abflussreiniger, Stahlreiniger, Backofenreiniger.

Mechanische Reiniger: spitze Gegenstände (z. B. Spachtel), Stahlwolle, grobes Schmirgelpapier, Scheuerschwamm, Topfreiniger.

All diese Reiniger verursachen Kratzer auf der Oberfläche, lassen die Farben verblassen oder matt werden. Benutzen Sie auch keine Papiertücher zum Wischen oder Abtrocknen. Ebenso kann ein Hochdruckreiniger unter Umständen Schäden an Ihrer Beschilderung verursachen. Stattdessen bedarf jedes Material besonderer Pflege, die wir Ihnen im Folgenden darstellen:

Pflegeintervalle

Empfohlen alle 6 Monate, 1 x im Frühjahr und im Herbst. Mindestens aber alle 12 Monate im Frühjahr.

Haben Sie Fragen? Dann kontaktieren Sie uns!

Empreinte Beschilderung UG
Danziger Str. 162
10407 Berlin
Tel: +49 157 54 217 212
Mail : buero@empreinte-sign.com/de