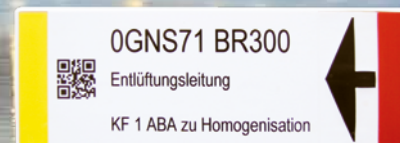
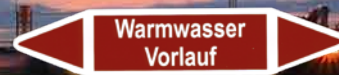
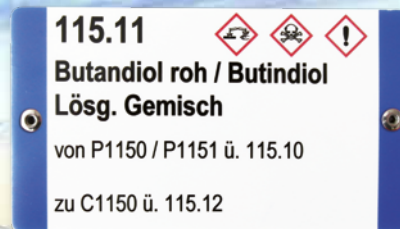
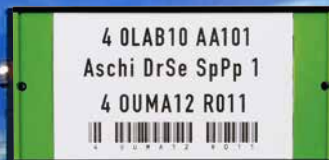
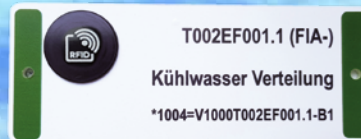
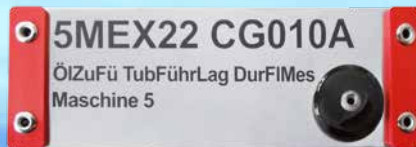


Kennzeichnungssysteme

und Hinweisschilder für den Industrie- und Anlagenbereich

Marking systems

and information signs for the industrial and plant sector



Unser Leistungsspektrum Our range of services

Im Rahmen unserer Dienstleistung stehen wir unseren Kunden von der Projektierung von Beschilderungsprojekten bis zum Abschluss als zuverlässiger und kompetenter Partner zur Seite.

As a reliable and competent service partner, we support our customers from the planning stage of a signage project right up to the project completion.



FP
Franken Plastik
HOLDING

FP
Franken Plastik

S+C | SIGN CONCEPTS
Spezialisten für Anlagenkennzeichnung

Thermo-UV-Familie Thermo-UV Family

Thermo-UV Sign

140 x 50 mm



Thermo-UV „Max“ Sign

150 x 100 mm



Montage mit V2A Montagebügel,
Kunststoff Flix-Clip
Mounting with V2A mounting
bracket, plastic Flix-Clip

Thermo-UV „Smart“ Sign

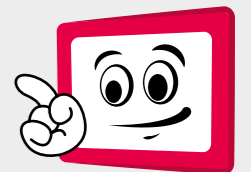
1. 80 x 30 mm, 2. 110 x 42 mm, 3. 110 x 62 mm



Montage mit Aluminium, alternativ V2A- Montagebügel, verkleben
oder bei 80 x 30 mm mit verschweißtem Kunststoff Montagebügel
Mounting with aluminum, alternatively V2A mounting bracket, glued
or for 80 x 30 mm with welded plastic mounting bracket

Thermo-UV „Flex“ Sign

variabel bis DIN A3, variable up to DIN A3



Vorteile auf einen Blick:

- individuelle, farbige Beschriftung nach Kundenvorgabe
- beständig gegen bestimmte Säuren, Laugen und Lösungsmittel
- temperaturbeständig bis 120°C (kurzfristig bis 150°C)
- DURCHGEFÄRBTE Kunststoff Mediumkennzeichnung und Fließrichtungspfeile nach DIN 2403
- beständig gegen UV-Strahlung

Advantages at a glance:

- flexible labeling
- resistant to certain acids, alkalis and solvents
- temperature resistant up to 120°C (short-term up to 150°C)
- DURABLE Plastic medium labeling and flow direction arrows in accordance with DIN 2403
- Resistant to UV radiation

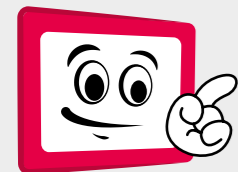
Zweischichtiger Kunststoff, Laser graviert Two-layer plastic, laser engraved

Standardschild, Standard sign

110 x 42 mm



Montage z.B. mit V2A Montagebügel
oder verkleben
Mounting with f.e. V2A mounting bracket
or gluing



Vorteile auf einen Blick:

- flexible Beschriftung nach Kundenvorgabe
- witterungsbeständig und UV-stabil
- variable Befestigungsmöglichkeiten
- unterschiedliche Farben auf Anfrage
- temperaturbeständig bis ca. 90°C

Advantages at a glance:

- flexible labeling according to customer specifications
- weatherproof and UV-stable
- variable mounting options
- different colors on request
- Temperature resistant up to approx. 90°C



Optional

EAN code



QR code



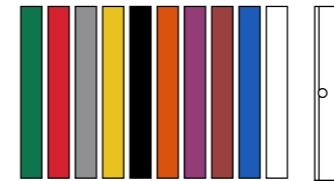
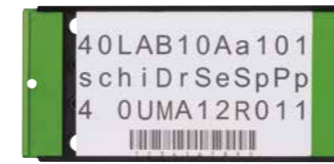
Standard Farbkombinationen: Standard colour combinations:



Zweischichtiger Kunststoff, Laser graviert, als Einschub in Schilderträgern Two-layer plastic, laser engraved, for insertion in sign holders

Flix-Schild, Flix sign

100 x 25 mm oder 100 x 50 mm



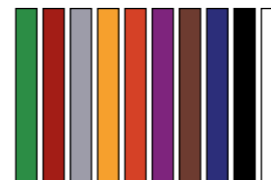
Mediumfarben
nach DIN 2403

Medium colors
according to
DIN 2403

Montage mit Flix-Clip, V2A Montagebügel
oder zum Verkleben (mit Halteplatte)
Mounting with Flix-Clip, V2A mounting
bracket or for gluing (with retaining plate)

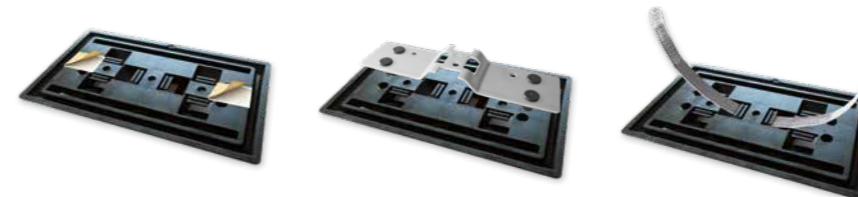
Multi-Sign, Multi sign

100 x 50 mm, 120 x 50 mm, 150 x 100 mm



Mediumfarben
nach DIN 2403

Medium colors
according to
DIN 2403



Montage mit V2A Montagebügel, direkt mit Spannband oder mit
doppelseitigem Klebeband
Mounting with V2A mounting bracket, directly with tensioning strap or
with double-sided adhesive tape



Vorteile auf einen Blick:

- flexible Beschriftung
- mit farbiger Mediumkennzeichnung nach DIN 2403 erhältlich
- witterungsbeständig und UV-stabil
- variable Befestigungsmöglichkeiten
- unterschiedliche Farben
- temperaturbeständig bis ca. 90°C, auf Anfrage auch bis 120°C (kurzfristig bis 150°C)

Advantages at a glance:

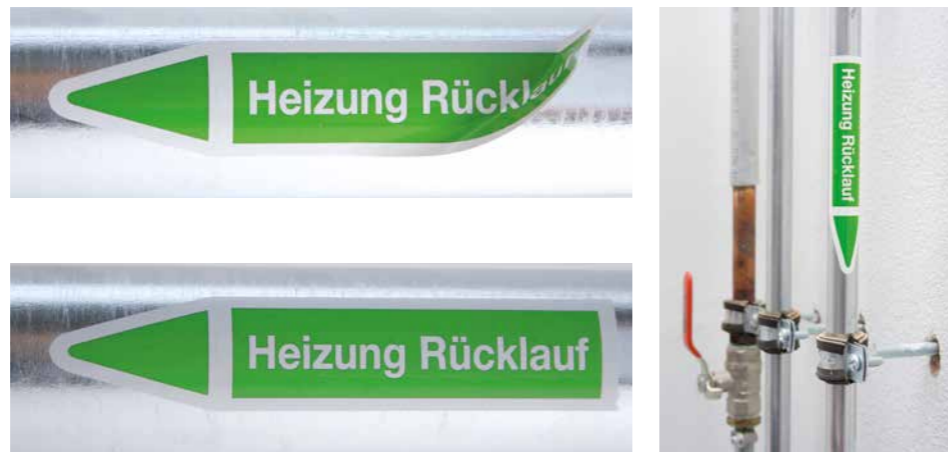
- flexible labeling
- available with colored medium marking according to DIN 2403
- weather-resistant & UV-stable
- variable mounting options
- different colors as listed
- temperature-resistant up to approx. 90°C, on request also up to 120°C (short-term up to 150°C)

Rohrleitungsbänder und Richtungspfeilaufkleber Pipe Tapes and Direction Arrow Stickers

Rohrleitungsbänder, nach DIN 2403
Pipe Tapes, according to DIN 2403



Richtungspfeil-Aufkleber, nach DIN 2403
Direction Arrow Stickers, according to DIN 2403



Edelstahl, Aluminium, Kunststoff – nach Kundenvorgabe! Stainless steel, aluminum, plastic – according to customer specifications!

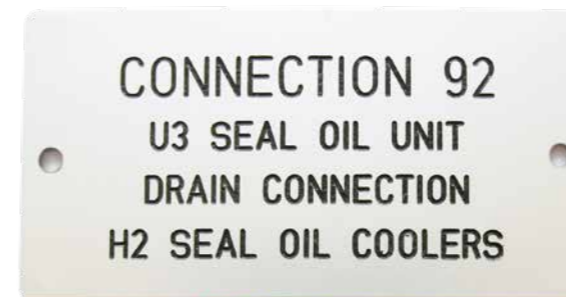
V2A- oder V4A-Schild
V2A or V4A sign



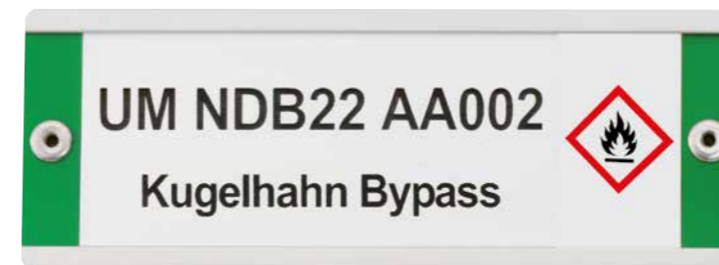
auch mit RFID-Transponder
also with RFID transponder



Aluminium Schild, Text graviert und mit Farbe ausgelegt
Aluminum sign, text engraved and covered with paint



Aluminium U-Profil mit unterschiedlichen Einschüben
Aluminum U-profile with different inserts



Franken Plastik
übernimmt die
Montage Logistik
für Sie!

Franken Plastik
takes over the
assembly logistics
for you!

Das Unternehmen

Mit mehr als 50 Jahren Erfahrung im Bereich Beschilderung bietet Franken Plastik seinen Kunden eine breite Auswahl an Beschilderungssystemen, die (fast) alle Wünsche erfüllen.

The company

With more than 50 years of experience in the field of signage, Franken Plastik offers its customers a wide range of signage systems that fulfill (almost) every wish.

ZERTIFIKAT Managementsystem

Es wird bescheinigt, dass die Organisation

Franken Plastik GmbH
Balbiererstraße 11
90763 Fürth

ein SGU-Managementsystem für den folgenden Geltungsbereich in Übereinstimmung mit dem Standard

SCC**
uneingeschränktes Zertifikat

eingeführt hat und dass dieses dem Normativen Regelwerk „Sicherheits Zertifikat Kontraktoren“ (SCC), Version 2011 entspricht.

Dieses Zertifikat ist gültig für:

Projektierung, Herstellung sowie Montagelogistik von Anlagenkennzeichnungen und Beschilderungssystemen

Das Zertifikat besteht aus 1 Seite.

Zertifikat-Registrier-Nr.:

120907C

Datum der Erstzertifizierung:

30.10.2012

Gültigkeit des Zertifikats bis:

29.10.2024

Ute Thiele

SCC-Koordinatorin

Ausstellungsdatum/Beginn der Gültigkeit: 30.10.2021

ICG Zertifizierung GmbH · Waldparkstraße 3 · 09247 Chemnitz

Dieses Zertifikat ist Eigentum der ICG Zertifizierung GmbH und muss auf Verlangen zurückgegeben werden.



ZERTIFIKAT

SYSTEMCERT
Zertifizierungsges.m.b.H.

Die Zertifizierungsstelle bescheinigt hiermit, dass die

Franken Plastik GmbH
Balbiererstraße 11
90763 Fürth
Deutschland

ein Qualitätsmanagementsystem für den Geltungsbereich

Kunststoffspritzguss, Herstellung und Vertrieb von Kunststoffhinweisschildern und Lasergravurschildern sowie Sonderbeschilderungen und Folien für zu kennzeichnende Bereiche

eingeführt hat und anwendet. Die Organisation konnte durch ein Zertifizierungsaudit den Nachweis erbringen, dass dieses Qualitätsmanagementsystem die Forderungen der

ISO 9001:2015

erfüllt.

Erstzertifizierung am: 04.08.2014 (NoBo D-ZH-14143-01-03)

Übertragung am: 17.07.2017

Verlängerung am: 29.06.2023

gültig bis: 03.08.2026

Die Gültigkeit dieses SystemCERT Zertifikates setzt jährliche Überwachungsaudits und dreijährige Re-Zertifizierungsaudits voraus.

Leoben, den 29.06.2023

Uwe Hackl

Uwe Hackl, MBA
(Geschäftsführer)



Registrier-Nr.: Q07411117
SystemCERT Zertifizierungsgesellschaft m.b.H.,
Parkstraße 11, 8700 Leoben, Austria akkreditiert
gemäß Akkreditierungsbescheid
durch Akkreditierung Austria, ID Nr. 0930



Franken Plastik GmbH

Balbiererstrasse 11, 90763 Fürth

Telefon: +49 (0) 911 / 78 70 70

Telefax: +49 (0) 911 / 78 707 70

info@frankenplastik.de

www.frankenplastik.de

05/2024



S+C Sign-Concepts GmbH

Max-Planck-Straße 4, 46414 Rhede

Telefon: +49 (0) 2872 / 948 689-0

Telefax: +49 (0) 2872 / 948 689-11

info@sign-concepts.de

www.sign-concepts.de