

DATENBLATT

ID-AL Floor-Frame

Die in Metallrahmen eingesetzten Barcode-Schilder (Floor-Frames) werden zur Kennzeichnung auf Industrieböden eingesetzt.

Sie sind extrem haltbar und widerstandsfähig, schnell zu befestigen und schützen die in einer Vertiefung eingesetzten Barcode-Schilder vor mechanischer Beschädigung durch Flurförderfahrzeuge, wie z.B. Hubwagen oder Gabelstaplern.

Die Floor-Frames werden als Sets, bestehend aus einem Metallrahmen und einem Barcode-Schild geliefert. Je nach Bedarf können die Floor-Frames entweder selbstklebend oder zum Verschrauben ausgerüstet werden.



Eigenschaften

Aufbau	Metallrahmen (Frame) und Barcode-Schild (Label)	
Label	Basismaterial	Aluminium oder Polycarbonat
	Dicke	0,35 ± 0,02 mm (Aluminium) 0,35 ± 0,02 mm (Polycarbonat)
Frame	Basismaterial	Aluminium
	Dicke	3,5 mm
	Haftung	selbstklebend oder verschraubbar
Temperaturbereich	je nach Basismaterial	150 °C, kurzfristig bis +204 °C

Bedruckung

Beschriftung Label	Je nach Basismaterial Fotografisch oder UV-Inkjet
Statische Motive	möglich
Variable Beschriftung	fortlaufend codiert oder nach vorgegebenen Daten

Konfektionierung

Lieferform	Als Set zu je einem Metallrahmen (Frame) und einem Barcode-Schild (Label)
------------	---

Pflegehinweise

Reinigung	Mit üblichen Bodenreinigungsgeräten und handelsüblichen Reinigungsmitteln
-----------	---

- Technische Änderungen vorbehalten -

Alle hier gemachten Angaben beruhen auf unseren eigenen Testergebnissen und auf Erfahrungsberichten unserer Kunden und sind insoweit unverbindlich. Wir empfehlen die vorgesehene Anwendung einer Eignungsprüfung mit Originalmaterial zu unterziehen.