



Folienballons Geburt - Hallo Baby Ø 45 cm

Art-Nr.: 8670150 / GTIN: 4251499470102 / Marke: [Premioloon](#)



5,45EUR / Stück

inkl. 19% USt.

Auf Lager: Premium 12,95 € | Wunsch-Liefertermin | BASIC
Versand: 5,95 € 2-5 Werktage, Standard 3-7 Werktage
(Versandfrei ab 30 €)

Auch wenn es die Eltern, Verwandten und Freunde sind, die auf der Babyparty feiern, so darf der wahre Star nicht vergessen werden. Grüße also dein Baby mit unseren anmutigen Hallo Baby Folienballons.

- Menge: 1 Stück
- Thema: Geburt
- Durchmesser (ungefüllt): 45 cm
- Farbe: Weiß
- Ballonform: Rund
- Material: Folie
- Luftfüllung: Geeignet (mehrere Wochen haltbar)
- Heliumfüllung: Geeignet (Flugdauer: 5-7 Tage)
- Heliumfüllmenge pro Ballon: 0,015 m³
- Tragkraft mit Heliumfüllung: 2 Gramm
- Integriertes Automatikschließventil (Aufblasen, fertig - Kein Knoten mehr)
- Achtung! Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet.
- Bitte beachten Sie die Warnhinweise auf der Verpackung.

Brandklasse B1 Frage

Hinweis: Schwerentflammbarkeit Luftballons: Oft wird nach "Schwerentflammbarkeit gemäß Brandklasse B1" gefragt: die Brandklasse B1 stammt aus der Norm DIN 4102 für Baustoffe und Bauteile. Als Baustoffe im Sinne der Norm gelten platten- und bahnenförmige Materialien, Verbundwerkstoffe, Bekleidungen, Dämmstoffe, Beschichtungen,

Produktinformation



Rohre und Formteile. (B1 = schwer entflammbar / B2 = normal entflammbar / B3 = leicht entflammbar). Nach gesetzlichen Vorgaben aus der Beherbergungsverordnung, Versammlungsstätten-verordnung usw. müssen viele Dekorationsgegenstände und Vorhänge schwer entflammbar B1 nach DIN 4102 sein.

Generell sind Natur-Latexballons und Folienballons als unproblematisch anzusehen, da sie per Definition nicht unter die DIN 4102 fallen und zudem nicht leicht entflammbar sind.

Sie dürfen jedoch nur mit Luft oder einem nicht brennbaren Sicherheitsgas (Helium / Ballongas) befüllt werden.

verfügbare Optionen

Mit Helium Füllung?

Ohne Füllung (Selbstbefüllung ohne Garantie)

Mit Heliumfüllung und Band (+10,00EUR)
