

Produktsicherheitsinformationen

Eckschutzprofil Typ E, 1-m-Stück

Hersteller/Verantwortliche Person: SHG Pur-Profile GmbH, Wecostr. 3, 53783 Eitorf, Deutschland

E-Mail: info@knuffi.com

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

Artikelnummern: 125509, 125503, 125502, 122700, 122699, 122698

Sicherheitshinweise:

- Dämpfung von Stößen schützt vor Rammschäden, dennoch Vorsicht bei starker Belastung.
- Verwendung des Produkts an Kanten und Durchgängen kann Stolpergefahren verursachen, daher auf die Positionierung achten.
- Temperaturbeständigkeit beachten: Nicht bei Temperaturen über +100°C oder unter -40°C verwenden.
- Bei unsachgemäßer Montage kann die Haftung beeinträchtigt werden, deshalb sorgfältig anbringen.
- Vor Verwendung immer die Integrität des Produkts überprüfen; Abnutzung oder Beschädigung kann die Sicherheit beeinträchtigen.
- Kann bei unsachgemäßer Verwendung Schäden verursachen.
- Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet wegen Erstickungsgefahr durch kleine Teile.
- Vermeiden Sie Kontakt mit scharfen Kanten, um Verletzungen zu vermeiden.
- Zusätzliche Schutzmaßnahmen sind erforderlich, um Verletzungen durch Stöße zu vermeiden.
- Untergrund muss für das Produkt geeignet und stabil sein, um ein Verrutschen zu vermeiden.
- Regelmäßige Überprüfung des Produkts auf Abnutzung und Beschädigungen ist notwendig.
- Produkt nur gemäß den Anweisungen des Herstellers verwenden.
- Vor Gebrauch die Montageanleitung sorgfältig lesen.
- Bei unsachgemäßem Gebrauch besteht Verletzungsgefahr, insbesondere an Kanten und Behinderungen.
- Sicherstellen, dass die Klebefläche sauber und trocken ist, um besten Halt zu gewährleisten.
- Für den Innen- und Außeneinsatz geeignet; bei extremen Wetterbedingungen Vorsicht walten lassen.
- Regelmäßige Inspektion der Warnmarkierungen und Montageorte durchführen, um Abnutzungserscheinungen zu erkennen.
- Der Hersteller haftet nicht für Schäden durch unsachgemäßen Gebrauch.
- Das Produkt ist nicht für Kinder ohne Aufsicht geeignet.
- Sicherstellen, dass das Produkt ordnungsgemäß montiert ist, um Verletzungsgefahren zu minimieren.
- Vermeidung von Verletzungen durch unsachgemäßen Gebrauch oder falsche Installation.
- Klebemittel zur Montage beachten; bei unsachgemäßer Anwendung kann es zu Ablösungen kommen.
- Für die individuelle Montage geeignete Schutzmaßnahmen ergreifen, um Verletzungen während des Installationsprozesses zu vermeiden.