

# Produktsicherheitsinformationen

## Eckschutzprofile Typ H, 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:** 125504, 122757, 122756, 122755

### Sicherheitshinweise:

- Vermeiden Sie direkten Kontakt mit scharfen Kanten oder Vorsprüngen.
- Das Produkt sollte nur in Bereichen verwendet werden, in denen der Verlust der Warnmarkierung oder des Haftvermögens nicht zu erwarten ist.
- Vor dem Einsatz sicherstellen, dass die Oberfläche sauber und trocken ist, um die Haftung zu gewährleisten.
- Regelmäßige Überprüfung der Warnmarkierung auf Abnutzung oder Ablösungen, um die effektive Sicherheitswirkung zu gewährleisten.
- Das Produkt ist nicht für den Einsatz als persönliche Schutzausrüstung konzipiert.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um zu verhindern, dass sie mit dem Produkt spielen oder es beschädigen.
- Bei Temperaturen unter  $-40^{\circ}\text{C}$  oder über  $+100^{\circ}\text{C}$  kann die Funktionalität des Produkts beeinträchtigt werden.
- Dämpfen selbst härteste Stöße und warnen vor Gefahrenstellen, achten Sie darauf, dass die Profile korrekt montiert sind, um die volle Wirksamkeit zu gewährleisten.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigungen, um die Schutzfunktion aufrechtzuerhalten.
- Nicht für den Einsatz in Bereichen mit hoher Hitze oder offenem Feuer geeignet.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand der Profile, um sicherzustellen, dass sie keine Risse oder Ablösungen aufweisen.
- Für den Innen- und Außeneinsatz geeignet, jedoch kann das Aussetzen an Witterungsbedingungen die Lebensdauer beeinträchtigen.
- Halten Sie den Bereich um die Montage frei von Objekten, um die Funktionstüchtigkeit zu gewährleisten.
- Nicht auf unebenen oder rutschigen Oberflächen anwenden, um das Risiko eines Abrutschens zu vermeiden.
- Bei Beschädigungen oder Rissen sofort ersetzen, um die Schutzwirkung zu gewährleisten.
- Nicht in Bereichen verwenden, wo extreme Temperaturen oder chemische Substanzen vorhanden sind, die das Material schädigen könnten.
- Eckschutzprofile regelmäßig auf Abnutzung überprüfen, um Unfallrisiken zu minimieren.