

Produktsicherheitsinformationen

Boden-Markierungsband, B 100 mm, L 25 m

Hersteller/Verantwortliche Person: Stehimpuls GbR, Coburger Straße 1, 96126 Hafenpreppach, Deutschland

E-Mail: info@stehimpuls.de

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

Artikelnummern: 73606, 73605, 73604, 73479, 73478, 73477, 121996, 121992

Sicherheitshinweise:

- Achten Sie darauf, dass das Band auf einer sauberen und trockenen Oberfläche angewendet wird, um eine optimale Haftung zu gewährleisten.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser, Wasserdampf oder sehr feuchten Umgebungen während der Anwendung, um die Klebekraft nicht zu beeinträchtigen.
- Achtung: Produkt nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet, da Kleinteile ein Erstickungsrisiko darstellen können. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
- Halten Sie das Produkt von offenen Flammen, heißen Oberflächen und direkter Sonneneinstrahlung fern, um eine vorzeitige Alterung zu verhindern.
- Nur auf trockenen, sauberen Oberflächen verwenden. Schlechte Haftung kann zu Stolper- oder Rutschgefahr führen.
- Bei starker Belastung, unsachgemäßer Verwendung oder direktem Kontakt mit scharfen Gegenständen kann das Band reißen oder sich lösen.
- Stellen Sie sicher, dass der Untergrund vor der Anwendung sauber und frei von Schmutz, Fett oder anderen Verunreinigungen ist.
- Lagern Sie das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort, um seine langfristige Haltbarkeit zu gewährleisten.
- Verwenden Sie geeignete persönliche Schutzausrüstung beim Anbringen des Bands, um Haut- und Augenreizungen zu vermeiden. Direkten Kontakt mit der Haut vermeiden, bei Kontakt gründlich mit Wasser und Seife reinigen.
- Nicht für Temperaturen über 60°C geeignet. Das Produkt ist nicht geeignet für den Einsatz in Bereichen mit extremen Temperaturen oder chemischen Einflüssen.
- Achtung: Rutschgefahr durch glatte Oberfläche bei unsachgemäßer Anwendung.
- Dämpfe können gesundheitsschädlich sein, in gut belüftetem Raum verwenden.
- Für die Verwendung auf der Straße ist der Verkehr zu beachten. Nicht auf gewachsenen oder öligen Oberflächen verwenden.