

"Warnhinweise und Sicherheitsinformationen: Unsere hochwertigen Sonnenschutzsegel in Anthrazit/Schwarz bieten Ihnen den idealen Schutz vor UV-Strahlen. Perfekt für Terrassen und Gärten, fügen sie sich nahtlos in Ihr Outdoor-Setup ein. Mit einem rechteckigen Maß von 2x4 m bieten sie großzügigen Schatten für entspannte Momente im Freien. **Warnhinweise und Sicherheitsinformationen:** 1. Bitte stellen Sie sicher, dass das Sonnenschutzsegel ordnungsgemäß und sicher befestigt ist, um Unfälle durch Herunterfallen zu vermeiden. 2. Bei starkem Wind oder Sturm ist das Sonnenschutzsegel zu entfernen, um Schäden durch Windbelastung zu vermeiden. 3. Verwenden Sie das Sonnenschutzsegel nicht bei Gewitter oder extremen Wetterbedingungen, um Unfälle zu vermeiden. 4. Achten Sie darauf, dass das Sonnenschutzsegel ordnungsgemäß gespannt ist, um ein Herunterhängen und mögliche Verletzungen zu verhindern. Durch die Befolgung dieser Sicherheitshinweise können Sie das Sonnenschutzsegel sicher und unbeschwert genießen." 50041015;

Warnhinweise und Sicherheitsinformationen für den Artikel Stabile Kabelbinder für verschiedene Zwecke - 500 Stück: - Setzen Sie die Kabelbinder nicht über ihre maximale Temperaturbelastung hinaus ein. Die Schmelztemperatur beträgt ca. +240°C, die Betriebstemperaturbelastung liegt zwischen ca. -40°C und +85°C, und die höchstzulässige Kurzhitzebelastung beträgt +110°C. - Achten Sie darauf, die Kabelbinder innerhalb der angegebenen Temperaturbereiche zu verwenden, um Verformungen oder Beschädigungen zu vermeiden. Die Montage der Kabelbinder sollte bei einer Temperatur von -10°C bis +60°C erfolgen. - Stellen Sie sicher, dass die Kabelbinder für den vorgesehenen Verwendungszweck und das entsprechende Material geeignet sind, um mögliche Beschädigungen zu vermeiden. - Verwenden Sie die Kabelbinder gemäß den Anweisungen und Empfehlungen des Herstellers, um eine sichere Anwendung zu gewährleisten. - Halten Sie die Kabelbinder von Kindern fern, um unbeabsichtigte Verschlucken oder Verletzungen zu verhindern. - Achten Sie darauf, die Kabelbinder vor direkter Sonneneinstrahlung zu schützen, um eine möglichst lange UV-Beständigkeit zu gewährleisten. - Lagern Sie die Kabelbinder an einem trockenen und gut belüfteten Ort, um Feuchtigkeitseinwirkungen zu vermeiden. - Verwenden Sie die Kabelbinder nicht für Anwendungen,

die die Mindestzugfestigkeit von ca. 18 kg überschreiten, um eine sichere Befestigung zu gewährleisten. - Beachten Sie, dass die Kabelbinder aus Polyamid bestehen und in Übereinstimmung mit den geltenden EU-Richtlinien als sicher gelten. Dennoch sollten sie wie jedes andere Werkzeug mit Sorgfalt und Vernunft eingesetzt werden. - Bei Beschädigung oder Verschleißerscheinungen sollten die Kabelbinder ersetzt werden, um die Funktionalität und Sicherheit zu gewährleisten."