

Das optimale Umreifungsband für Ihre Anwendung







Sicherheit dank Spannung – so funktioniert Umreifen. Ein angelegtes Band hält dabei Paletten und Güter zusammen und fixiert diese, was für mehr Stabilität sorgt und ein Verrutschen oder Umkippen verhindert. Zudem können Ihre Pakete oder Paletten nicht mehr unbemerkt geöffnet werden. Abhängig von der Art der Produkte und dem Einsatzzweck, wählen Sie dabei ein passendes Umreifungsband. Doch worin unterscheiden sich die Materialien?



Welches Umreifungsgerät sich für welchen Einsatzzweck am besten eignet, lesen Sie im MEDEWO-Blog:

www.medewo.com/blog



Ihre Anforderungen an das Umreifungsband		Material	PP	PET	Textil	Stahl
Ich umreife... <ul style="list-style-type: none"> ■ Pakete ■ leichte Palettenware ■ schwere Güter ■ empfindliche Produkte ■ für eine kurze Dauer ■ für eine lange Dauer 		Anwendung <ul style="list-style-type: none"> ■ leichte Palettenware ■ Pakete ■ kurzfristige Umreifung 	<ul style="list-style-type: none"> ■ sehr schwere Ladungen ■ Lagerung im Freien ■ langfristige Umreifung 	<ul style="list-style-type: none"> ■ sehr schwere Güter ■ Produkte mit empfindlichen Kanten ■ Lagerung im Freien ■ langfristige Umreifung 	<ul style="list-style-type: none"> ■ sehr schwere oder scharfkantige Güter ■ heiße Produkte ■ Lagerung im Freien ■ langfristige Umreifung 	
Ich benötige ein Band mit folgenden Eigenschaften... <ul style="list-style-type: none"> ■ flexibel ■ reißfest ■ dehnfähig ■ wetterfest ■ korrosionsbeständig ■ leicht zu schneiden 		Eigenschaften <ul style="list-style-type: none"> ■ flexibel ■ leicht dehnfähig ■ schweißbar ■ bedruckbar 	<ul style="list-style-type: none"> ■ extrem reißfest ■ UV-beständig & wetterfest ■ korrosionsbeständig ■ schweißbar ■ bedruckbar 	<ul style="list-style-type: none"> ■ anschmiegsam & flexibel ■ wetterfest & temperaturbeständig ■ leicht zu schneiden 	<ul style="list-style-type: none"> ■ extrem reißfest ■ wetterfest ■ wenn lackiert korrosionsbeständig 	
Ich verschließe das Band mit... <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;">  einem Akku-Umreifungsgerät </div> <div style="text-align: center;">  einem Tisch-Umreifungsgerät </div> <div style="text-align: center;">  einem Kombi-Gerät </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;">  einem Bandspanner und einer Verschleißzange </div> <div style="text-align: center;">  manuell </div> </div>		Verarbeitung <ul style="list-style-type: none"> ■ Akku-Umreifungsgerät ■ Tisch-Umreifungsgerät ■ Kombi-Gerät ■ Bandspanner ■ manuell 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akku-Umreifungsgerät 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bandspanner ■ manuell 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kombi-Gerät 	
		Verschlussart <ul style="list-style-type: none"> ■ Schweißung ■ Kunststoff-Schnallen ■ Metall-Hülsen 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Schweißung 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Stahl-Schnallen 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Verkerbung 	



Bei der Auswahl des richtigen Umreifungsgeräts und passendem Zubehör wie Geräte, Verschluss-Schnallen oder Abroller unterstützen Sie auch die Verpackungsprofis von MEDEWO.



Das gesamte MEDEWO-Sortiment – inklusive praktischer Umreifungssets im Spenderkarton oder Abrollwagen – entdecken Sie in unserem Web-Shop unter

www.medewo.com