



DICHTET. RICHTIG. GUT.

SCHNEIDET. RICHTIG. GUT.

KLEBT. RICHTIG. GUT.



Technische Klebebänder

*Coroplast*



## Einseitige und doppelseitige Klebebänder

Oft werden in der Verbindungstechnik stoffschlüssige, nicht lösbare Verbindungsmittel benötigt. In der Kooperation mit der Firma Coroplast bieten wir Ihnen fünf unterschiedliche Serien für die industrielle oder handwerkliche Füge- und Verklebeanwendung an.

			
<b>Serie 4000</b> Polyethylen Schaumstoffklebebänder	<b>Serie 7000</b> Dünne, doppelseitige Klebebänder mit Träger	<b>Serie 9000 SPT</b> Hochleistungsklebebänder	<b>Serie 6000</b> Transferklebebänder

### Serie 4000

#### **Polyethylen Schaumstoffklebebänder**

Einseitig oder doppelseitig selbstklebender, geschlossenzelliger PE-Schaum mit unterschiedlichen Raumgewichten, Stärken, Farben und Klebstoffsystemen.

### Serie 7000

#### **Dünne, doppelseitige Klebebänder mit Träger**

Doppelseitig selbstklebend ausgerüstete, dünne Trägermaterialien (PET-Folie, Papiervlies, PVC) mit verschiedenen Klebstoffsystemen und Klebebänder mit Gittergelegeverstärkung.

### Serie 9000 SPT

#### **Hochleistungsklebebänder**

Homogene, durchgehend klebende Acrylat-Klebstoffmassen mit hervorragendem Leistungsprofil in unterschiedlichen Farben und Stärken.

### Serie 6000

#### **Transferklebebänder**

Klebstoff-Filme mit unterschiedlichen Stärken und Leistungsprofilen durch Verwendung verschiedener Klebstoffsysteme; Klebstoff beschichtet auf einem abweisenden Trennpapier.

So bieten wir Ihnen unser Klebstoff-Know-how von unterschiedlichsten Klebstoffsystemen an:

- Acrylat-Massen
- UV-vernetztes Acrylat
- Synthesekautschuk
- Lösemittel-Acrylat
- Dispersionsacrylat