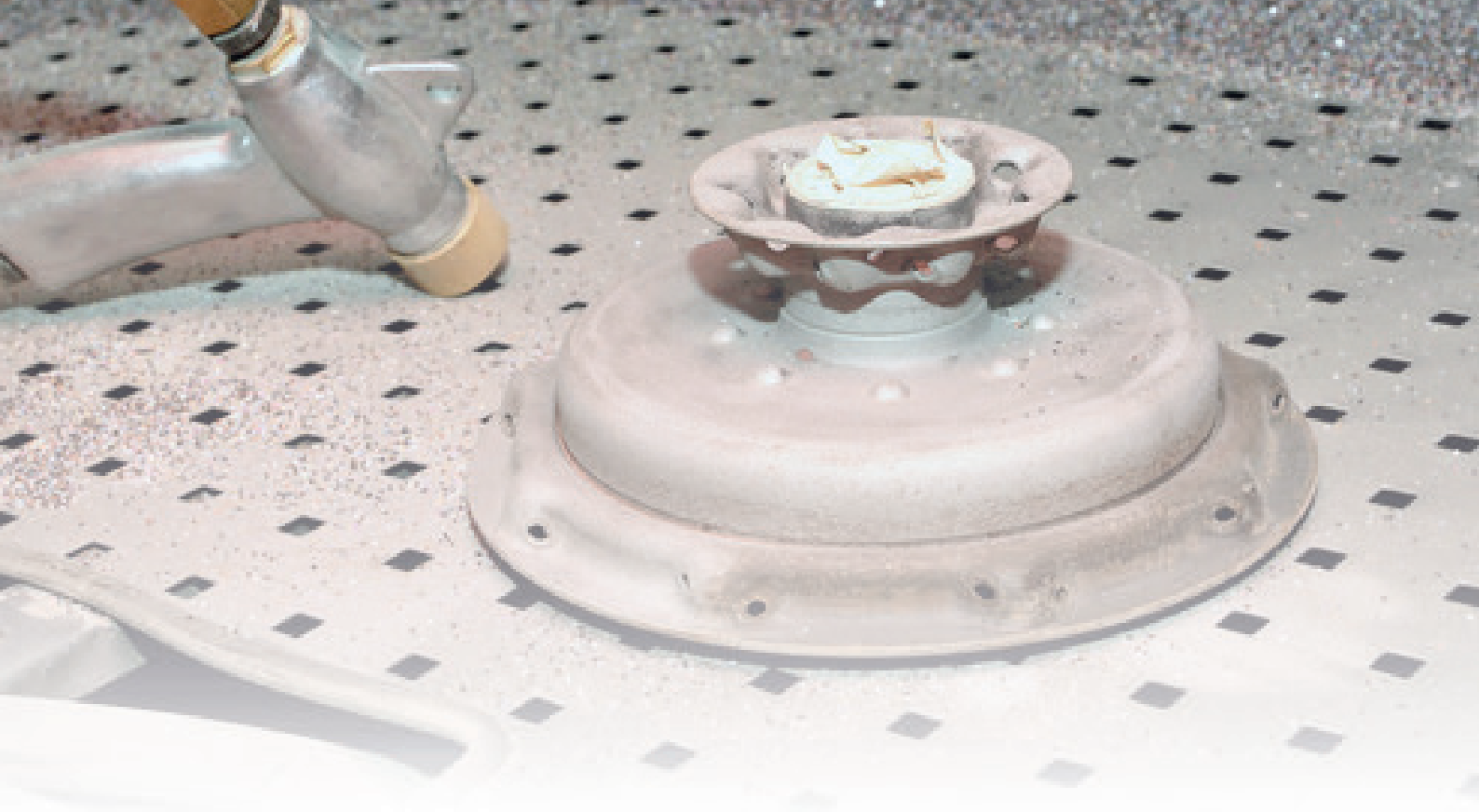








Tapes
&
more







**Sandstrahl-
Programm**



1520	Gewebeband Professional		Träger	Stärke	Klebertyp	Klebkraft	Temperatur
	Rückstandsfreie Ablösbarkeit nach Strahlarbeiten	Standzeit beim Strahlen	PET-Baumwollgewebe	300 µm	Naturkautschuk	4,3 N/cm	85 °C
			Farben: ● ● ○ ● ● ● ●	Standard-Breiten 50 mm (weitere Breiten auf Anfrage)	Rollenlänge 50 m		
Einlagiges und kostengünstiges 300 µm starkes Sandstrahlabdeckband aus Mischgewebe mit hoher Klebkraft.							

1550	Gewebeband UV		Träger	Stärke	Klebertyp	Klebkraft	Temperatur
	Rückstandsfreie Ablösbarkeit nach Strahlarbeiten	Standzeit beim Strahlen	PET-Baumwollgewebe	300 µm	Naturkautschuk	2,4 N/cm	90 °C
			Farben: ● ● ○	Standard-Breiten 50 mm, 100 mm (weitere Breiten auf Anfrage)	Rollenlänge 50 m		
Einlagiges 300 µm starkes Sandstrahlabdeckband aus Mischgewebe mit mittlerer Klebkraft für sensible Oberflächen.							

1540	Gewebeband Premium „NICHIBAN“		Träger	Stärke	Klebertyp	Klebkraft	Temperatur
	Rückstandsfreie Ablösbarkeit nach Strahlarbeiten	Standzeit beim Strahlen	Rayongewebe	310 µm	Hochvernetzter Kautschuk	4,0 N/cm	100 °C
			Farben: ● ● ○ ● ● ● ● ●	Standard-Breiten 19 mm, 25 mm, 30 mm, 38 mm, 50 mm, 75 mm, 100 mm bis 1340 mm	Rollenlänge 50 m		
Einlagiges 310 µm starkes Sandstrahlabdeckband PREMIUM aus sehr flexiblem und gleichzeitig sehr reißfestem Rayongewebe.							

1964	Sandstrahlband X ²		Träger	Stärke	Klebertyp	Klebkraft	Temperatur
	Rückstandsfreie Ablösbarkeit nach Strahlarbeiten	Standzeit beim Strahlen	Rayongewebe	610 µm	Hochvernetzter Naturkautschuk	4,0 N/cm	100 °C
	★★★★★	★★★★★					
	Robustes, 610 µm starkes Sandstrahlabdeckband bestehend aus Rayon- und Polyestergewebe mit einem rückstandsfrei entfernbarem Kautschukkleber.		Farben: ●				
			Standard-Breiten				
			25 mm, 38 mm, 50 mm, 75 mm bis 300 mm möglich				
			Rollenlänge				
			50 m				

1966	Sandstrahlband X ³		Träger	Stärke	Klebertyp	Klebkraft	Temperatur
	Rückstandsfreie Ablösbarkeit nach Strahlarbeiten	Standzeit beim Strahlen	Rayongewebe	920 µm	Hochvernetzter Naturkautschuk	4,0 N/cm	100 °C
	★★★★★	★★★★★					
	Extrem robustes, 920 µm starkes Sandstrahlabdeckband bestehend aus Rayon- und Polyestergewebe mit einem rückstandsfrei entfernbarem Kautschukkleber.		Farben: ○				
			Standard-Breiten				
			25 mm, 50 mm, 75 mm bis 300 mm möglich				
			Rollenlänge				
			25 m				

Sonderlösungen

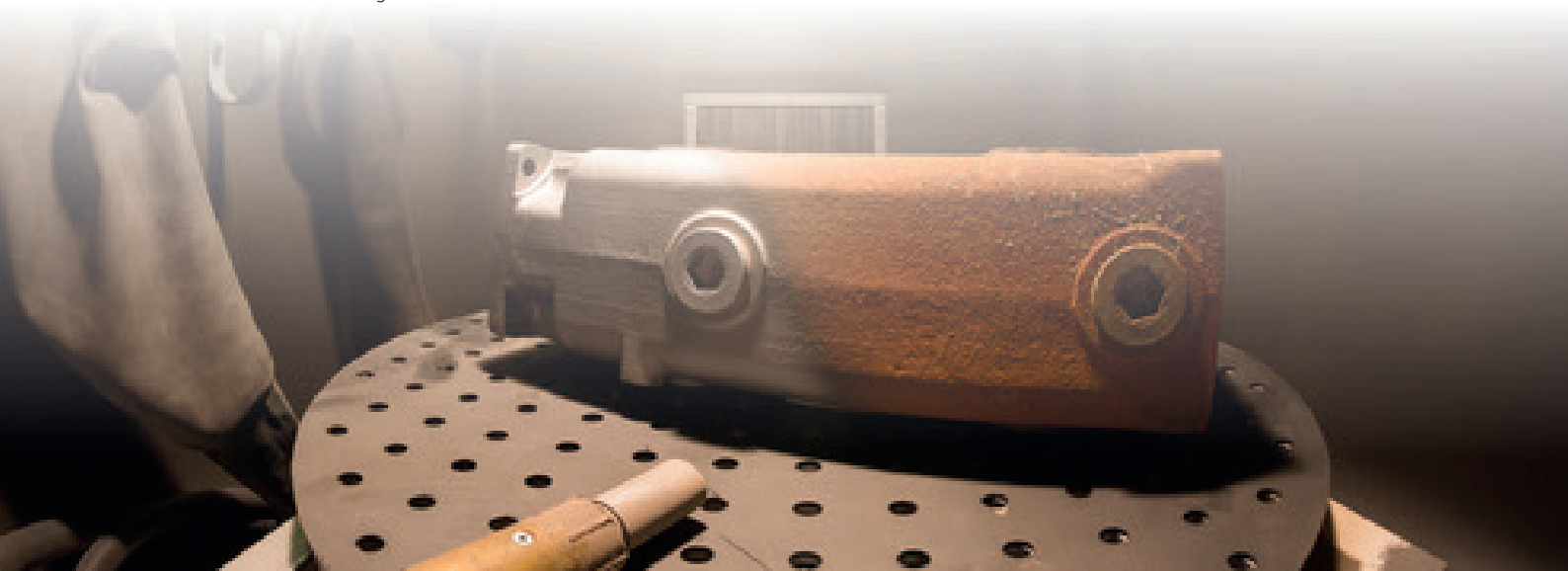
Jede Sandstrahlanwendung stellt besondere Herausforderungen an die Abdeckmaterialien. Für die unterschiedlichsten Kombinationen aus Strahlgut und Oberfläche bieten die dargestellten Produkte die Basis. Unsere Sandstrahlprodukte sind auch auf Papierliner für **Plotteranwendungen** sowie als **fertiges Stanzteil** erhältlich. Sonderlösungen, eingearbeitete Verschleißanzeigen, weitere Farben und Abmessungen bieten wir gerne individuell und maßgeschneidert an.

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!

Eigenschaften der Sandstrahlabdeckbänder

Artikel	Standzeit	Rückstandsfrei	Klebkraft	Handreißbarkeit	Farben
1520	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	7 Farben
1550	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	3 Farben
1540	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	8 Farben
1964	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	schwarz*
1966	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	weiß*

* weitere Farben auf Anfrage





Tapes & more GmbH
Oedenstockacher Str. 11
85640 Putzbrunn · Germany
Tel. +49 89 45244 69-00 · Fax +49 89 45244 69-99
www.tapes-and-more.de
Auflage 1/18