

# Lieferprogramm

## Elastomere / Rollenware

Die angegebenen Materialien sind zum Großteil Lagerware.

Zuschnitte sind ab 1 Stück kurzfristig lieferbar. Sonderabmessungen und andere Qualitäten sind auf Anfrage erhältlich.

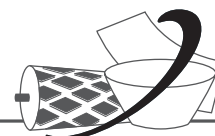
Fertigungsmöglichkeiten verschiedenster Art sind durch unseren eigenen Maschinenpark jederzeit möglich.

Weitere technische Details können Sie unseren Datenblättern entnehmen. Oder sprechen Sie uns an.

Typbezeichnung	Basiswerkstoff	Stärke [mm]	Format Standard [Breite x Länge, mm]
Abstreifer rot, CeNit® 2371	NR	auf Anfrage	20.000
Abstreifer schwarz, CeNit® 2371	NR	auf Anfrage	20.000
Bodenmatte stoffgemustert	NR	6 - 8	1.650 x 21.000 1.750 x 21.000
CeNit® 1280	NR	1,6 - 3	1.400 x 24.000
		4 - 8	1.400 x 20.000
		10 - 20	1.400 x 10.000
CeNit® 2375 rot	NR	1,6 - 3	1.400 x 24.000
		4 - 8	1.400 x 20.000
		10 - 20	1.400 x 10.000
CR/SBR 65° Shore A	CR/SBR	1 - 2	1.400 x 20.000
		3 - 10	1.400 x 10.000
		12 - 30	1.400 x 5.000
		40 - 50	1.400 x 2.500 1.400 x 5.000
Diepocell® MH 30-35	PU geschäumt	auf Anfrage	500 x 250
Diepocell® MH 30-40	PU geschäumt	auf Anfrage	500 x 250
Diepocell® MH 30-45	PU geschäumt	auf Anfrage	500 x 250
Diepocell® MH 30-50	PU geschäumt	auf Anfrage	500 x 250
			600 x 300
Diepocell® MH 30-55	PU geschäumt	auf Anfrage	500 x 250
			600 x 300
Diepocell® MH 30-60	PU geschäumt	auf Anfrage	500 x 250
			600 x 300
Diepocell® MH 30-65	PU geschäumt	auf Anfrage	500 x 250
			600 x 300
EPDM Hitze	EPDM	1 - 2	1.400 x 20.000
		3 - 6	1.400 x 10.000
		8 und 10	1.400 x 5.000
EPDM Moosgummiqualität	EPDM	2 - 10	1.000 x 10.000
EPDM / CR Zellkautschuk	EPDM / CR	2 - 15	1.000 x 10.000
EPDM Super (Semperit)	EPDM	1 - 2	1.400 x 20.000
		3 - 6	1.400 x 10.000
		8 - 10	1.400 x 5.000

Seite 1/4

Die Angaben basieren auf gegenwärtigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter bzw. Anwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze oder Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Für Druckfehler und Irrtümer keine Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten. Weitergabe und Vervielfältigung dieses Dokumentes bzw. seiner Inhalte – auch auszugsweise – nur mit Genehmigung des noltewerks.



elastomertechnik

# Lieferprogramm

## Elastomere / Rollenware

Die angegebenen Materialien sind zum Großteil Lagerware.

Zuschnitte sind ab 1 Stück kurzfristig lieferbar. Sonderabmessungen und andere Qualitäten sind auf Anfrage erhältlich.

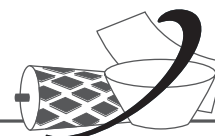
Fertigungsmöglichkeiten verschiedenster Art sind durch unseren eigenen Maschinenpark jederzeit möglich.

Weitere technische Details können Sie unseren Datenblättern entnehmen. Oder sprechen Sie uns an.

Typbezeichnung	Basiswerkstoff	Stärke [mm]	Format Standard [Breite x Länge, mm]
EPDM/SBR 60° Shore A FDA-konform	EPDM/SBR	1 - 2	1.400 x 20.000
		3 - 10	1.400 x 10.000
		12 - 50	1.400 x 5.000
EPDM/SBR 65° Shore A	EPDM/SBR	1 - 2	1.400 x 20.000
		3 - 10	1.400 x 10.000
		12 - 30	1.400 x 5.000
		40 und 50	1.400 x 5.000
Feinriefen Matte	NR	3	10.000 x 1.000
			10.000 x 1.200
Feinriefen Matte öl- und fettbeständig	NR	3	10.000 x 1.000
			10.000 x 1.200
Grobfiltermatte K15/150 (regenerierbar)	PES	10	40.000 x 2.000
Grobfiltermatte KSB/220 (bedingt regenerierbar)	PES	16	20.000 x 2.000
Grobfiltermatte KSB/290 (bedingt regenerierbar)	PES	20	20.000 x 2.000
Grobfiltermatte K15/350 (regenerierbar)	PES	16	20.000 x 2.000
Grobfiltermatte K15/500 (regenerierbar)	PES	20	20.000 x 2.000
Hypalon® 70	CSM	1,4 - 10	1.400 x 10.000
isoplan® 750	mineralische Fasern	1,5 - 10	1.000 x 1.000
isoplan® 1000	mineralische Fasern	1,5 - 10	1.000 x 1.000
Kombinationsabstreifer	NR	20	10.000 x 1.500
Linatex®	NR	1,6 - 3	1.400 x 24.000
		4 - 8	1.400 x 20.000
		10 - 20	1.400 x 10.000
NBR Gas P518 (Semperit)	NBR	1 - 2	1.400 x 20.000
		3 - 6	1.400 x 10.000 1.400 x 20.000
NBR Super (Semperit)	NBR	0,5 - 2	1.400 x 20.000
		3 - 6	1.400 x 10.000

Seite 2/4

Die Angaben basieren auf gegenwärtigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter bzw. Anwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze oder Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Für Druckfehler und Irrtümer keine Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten. Weitergabe und Vervielfältigung dieses Dokumentes bzw. seiner Inhalte – auch auszugsweise – nur mit Genehmigung des noltewerks.



elastomertechnik

# Lieferprogramm

## Elastomere / Rollenware

Die angegebenen Materialien sind zum Großteil Lagerware.

Zuschnitte sind ab 1 Stück kurzfristig lieferbar. Sonderabmessungen und andere Qualitäten sind auf Anfrage erhältlich.

Fertigungsmöglichkeiten verschiedenster Art sind durch unseren eigenen Maschinenpark jederzeit möglich.

Weitere technische Details können Sie unseren Datenblättern entnehmen. Oder sprechen Sie uns an.

Typbezeichnung	Basiswerkstoff	Stärke [mm]	Format Standard [Breite x Länge, mm]
NBR / SBR 65° Shore A	NBR / SBR	1 - 2	1.200 x 20.000
		3 - 10	1.200 x 10.000
		12 - 30	1.200 x 5.000
		40 und 50	1.200 x 5.000
NBR / SBR P9504 (Semperit)	NBR / SBR	1 - 2	1.400 x 20.000
		3 - 6	1.400 x 10.000
		8 - 30	1.400 x 5.000
		40 und 50	1.400 x 5.000
NR / SBR FDA-konform	NR / SBR	1 - 2	1.400 x 20.000
		3 - 10	1.400 x 10.000
		12 - 50	1.400 x 5.000
NR / SBR 50° Shore A	NR / SBR	1 - 2	1.400 x 20.000
		3 - 10	1.400 x 10.000
		12 - 30	1.400 x 5.000
		40 und 50	1.400 x 2.500
NR / SBR 65° Shore A	NR / SBR	1 - 10	1.200 x 20.000
		12 - 30	1.200 x 5.000
		40 und 50	1.200 x 5.000
NRV 40 Verschleißschutzplatte	NR	1 - 10	1.400 x 10.000
		12 - 20	1.400 x 5.000
NRV 60 OZR Verschleißschutzplatte	NR	2	1.400 x 20.000
		3 - 10	1.400 x 10.000
		12 - 30	1.400 x 5.000
		40 und 50	1.400 x 5.000
NRV 60 Verschleißschutzplatte A590 (Semperit)	NR	2	1.400 x 20.000
		3 - 10	1.400 x 10.000
		12 - 30	1.400 x 5.000
		40 und 50	1.400 x 5.000

Seite 3/4

Die Angaben basieren auf gegenwärtigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter bzw. Anwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze oder Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Für Druckfehler und Irrtümer keine Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten. Weitergabe und Vervielfältigung dieses Dokumentes bzw. seiner Inhalte – auch auszugsweise – nur mit Genehmigung des noltewerks.



elastomertechnik

# Lieferprogramm

## Elastomere / Rollenware

Die angegebenen Materialien sind zum Großteil Lagerware.

Zuschnitte sind ab 1 Stück kurzfristig lieferbar. Sonderabmessungen und andere Qualitäten sind auf Anfrage erhältlich.

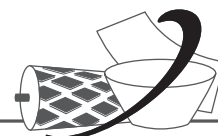
Fertigungsmöglichkeiten verschiedener Art sind durch unseren eigenen Maschinenpark jederzeit möglich.

Weitere technische Details können Sie unseren Datenblättern entnehmen. Oder sprechen Sie uns an.

Typbezeichnung	Basiswerkstoff	Stärke [mm]	Format Standard [Breite x Länge, mm]
Para grau	NR	1 - 2	1.400 x 20.000
		3 - 6	1.400 x 10.000
		8 - 30	1.400 x 5.000
		40 und 50	1.400 x 5.000
PUR 80° Shore A RAL 2010	PU	1 - 50	2.000 x 1.000
Regenerat Ladungssicherung 7210	Gummi-granulate	3 - 10	1.250 x 10.000
		12 - 20	1.250 x 500
Regenerat Standard 6510	Gummi-granulate	3 - 15	10.000 x 1.250
		20	2.300 x 1.150
Regupol® 9510 RHS	Gummi-Polyurethan-Composite	3 - 10	1.250 x 10.000
Silikon rot-braun	VMQ	1 - 6	1.200 x 10.000
		8 und 10	1.200 x 5.000
Silikon transparent FDA-konform	VMQ	1 - 6	1.200 x 10.000
		8 und 10	1.200 x 5.000
Staubdichtungstuch CeNit® 2375 schwarz	NR	2	1.400 x 24.000
Thermoplastische Elastomere / Thermoplaste	TPE	auf Anfrage	auf Anfrage
Transportmaterial mit EP 125 Einlage (Semperit)	NR	3 - 6	1.400 x 10.000
Trommelbelag Raute	NR	8 und 10	1.400 x 10.000
Weich PVC normal - & Tiefkühlqualität	PVC	1 - 5	1.000 x 20.000
		7 und 10	
Weich PVC normal - & Tiefkühlqualität	PVC	2 - 5	200 x 50.000
			300 x 50.000
			400 x 50.000

Seite 4 / 4

Die Angaben basieren auf gegenwärtigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter bzw. Anwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze oder Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Für Druckfehler und Irrtümer keine Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten. Weitergabe und Vervielfältigung dieses Dokumentes bzw. seiner Inhalte – auch auszugsweise – nur mit Genehmigung des noltewerks.



elastomertechnik