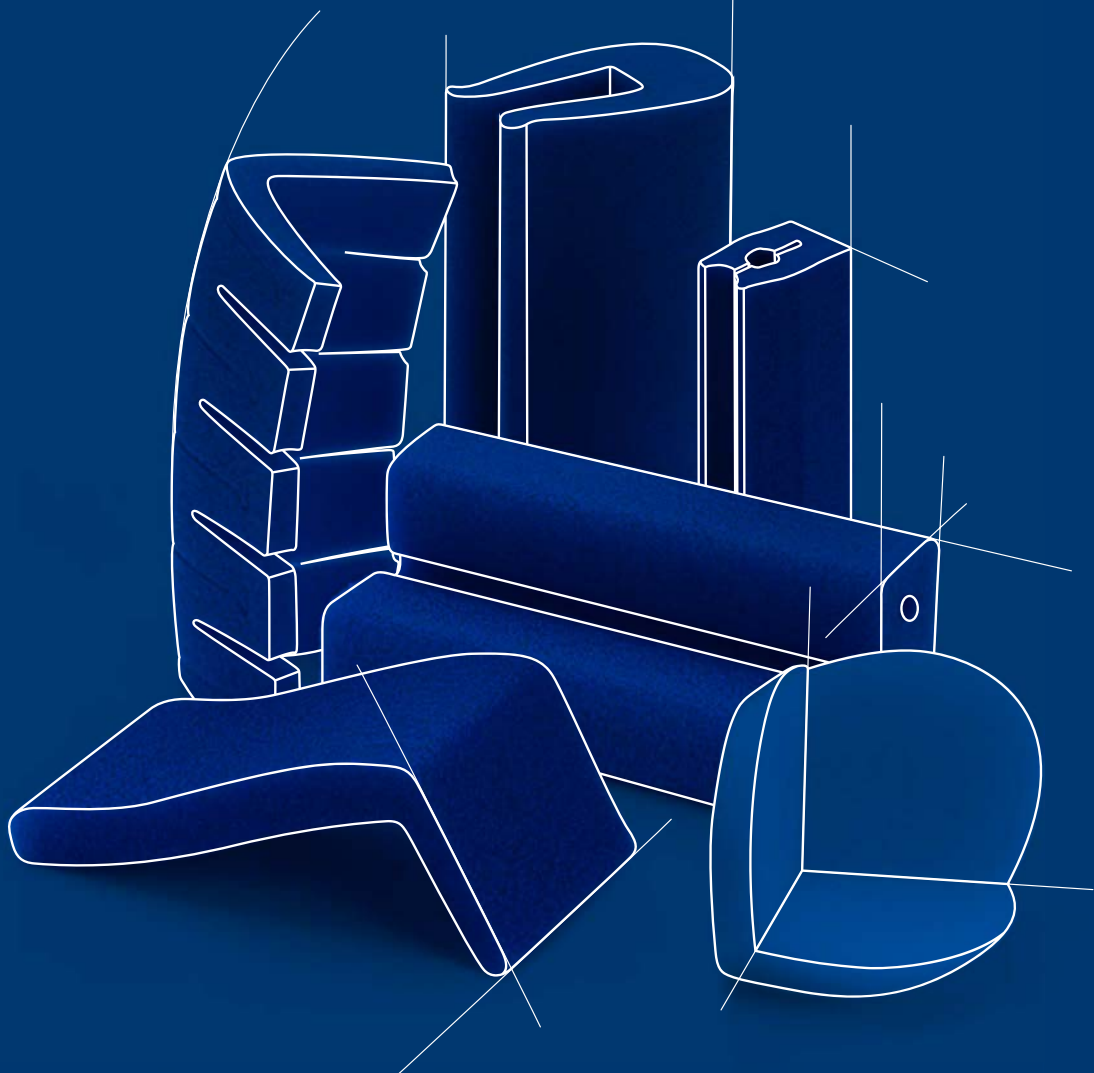


NOMA PACK®



PRODUKT ÜBERSICHT



nmc

PROTECTIVE
PACKAGING

ENSURE YOUR
VALUABLE GOODS
ARRIVE IN
PERFECT CONDITION

www.nmc-nomafoam.com

NOMAPACK®

DIE OPTIMALE LÖSUNG FÜR SCHUTZ UND TRANSPORT

Als Teil der NMC-Gruppe bietet NOMAPACK® eine breite Palette an Standard- und maßgeschneiderten Schaumstofflösungen, die den Schutz von Waren während der gesamten Lieferkette und darüber hinaus sicherstellen.

Aufgrund ihrer hohen Widerstandsfähigkeit bieten NOMAPACK®-Profile einen zuverlässigen Schutz gegen eine Vielzahl potenzieller Gefahren, darunter Feuchtigkeit, Temperaturschwankungen und mechanische Einwirkungen. Sie sind federleicht und passen sich jeder Produktform ohne Fixierungshilfen an, was Platz und Transportkosten spart. Darüber hinaus sind NOMAPACK® Lösungen schmutzabweisend und leicht zu reinigen, was sie äußerst hygienisch macht.



NACHHALTIGKEIT

Premiumqualität und nachhaltige Produktionsbedingungen sind die Merkmale, die jedes unserer NOMAPACK®-Profile auszeichnen.

Wir begnügen uns nicht nur mit der strikten Einhaltung von gesetzlichen und behördlichen Anforderungen, sondern gehen darüber hinaus, indem wir der Verantwortung für zukünftige Generationen gerecht werden. Nicht nur unsere Bedürfnisse stehen im Mittelpunkt unseres Handelns. Wir fühlen uns ebenfalls verpflichtet, künftigen Generationen die Chance auf die Wahrung ihrer eigenen Möglichkeiten und Erwartungen zu geben. Unser Hauptproduktionsstandort in Eynatten ist nach ISO 14001 zertifiziert, der internationalen Norm für Umweltmanagementsysteme. Zudem, hat NMC s.a. Belgien eine Gold-Zertifizierung für das Jahr 2025 von Ecovadis erhalten.

Als Mitglied der NMC-Gruppe konzentrieren wir uns auf drei Kernbereiche:

ZIRKULARITÄT – RESSOURCEN SCHÖNEN

Rohstoffe werden in der gesamten Wertschöpfungskette verantwortungsvoll beschafft und verarbeitet und Abfälle nach Möglichkeit recycelt.

- » Fast alle unsere NOMAPACK®-Produkte werden mit einem Anteil von mindestens **30 % recyceltem Material** hergestellt. Um möglichst transparent zu sein, sind diese Produkte mit unserem Centexbel-Siegel (ehemals PolyCert) gekennzeichnet.
- » Eine interne Recyclinganlage garantiert, dass 100% unserer Produktionsabfälle wiederverwertet werden.
- » Wir verpflichten uns zur „Operation Clean Sweep“, um Best Practices und notwendige Maßnahmen zur Vermeidung von (unkontrollierten) Granulatverlusten in die Umwelt umzusetzen.
- » Alle unsere Kartonverpackungen sind FSC-Mix-zertifiziert und bestehen zu mehr als 70 % aus recycelten Materialien.

DEKARBONISIERUNG – KLIMA SCHÜTZEN

Mit innovativen und technologisch fortschrittlichen Maschinen liegt unser Fokus auf die Entwicklung hochwertiger, nachhaltiger Produkte und die Einhaltung umweltfreundlicher Prozesse.

- » Alle unsere Profile, die in Belgien hergestellt werden, werden mit 100% erneuerbarer Energie produziert. Am Produktionsstandort in Eynatten (B) verfügen wir über eine große private Fotovoltaikanlage.

- » 97% des bei der Herstellung unserer Profile verwendeten Wassers wird zurückgewonnen, recycelt und dem nächsten Produktionszyklus wieder zugeführt.
- » Um den Energieverbrauch und unsere CO₂-Emissionen weiterhin zu optimieren und zu reduzieren, haben wir ein Energie-Monitoring-System eingerichtet.

EMPOWEREMENT – MITARBEITER SCHÜTZEN

Das Wohl unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zählt zu unseren obersten Prioritäten.

- » Wir streben eine Null-Unfall-Kultur an, da wir davon überzeugt sind, dass alle arbeitsbedingten Unfälle und Krankheiten vermieden werden können und sollten.
- » Wir schätzen das Know-how, das Fachwissen und die Fähigkeiten unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter während ihrer gesamten Karriere und schaffen Bedingungen, unter denen sie ihre Kompetenzen weiterentwickeln, beruflich wachsen und in einem angenehmen und familiären Arbeitsumfeld arbeiten können.
- » Wir fördern ein Gemeinschaftsgefühl innerhalb unserer Mitarbeiterschaft, aber auch ein größeres Gefühl der Solidarität.



PROFILE, DIE SCHÜTZEN UND SCHONEN

TECHNISCH ÜBERLEGEN UND VERANTWORTUNGSVOLL.

Wenn es um zuverlässigen Schutz vor Transportschäden geht, sind Kunststofflösungen unverzichtbar. Mit NOMAPACK® erhalten Sie Schaumstoffprofile, die herkömmlichen Lösungen aus Karton oder anderen Materialien sowohl technisch als auch ökologisch überlegen sind.

Unsere Produktion folgt dem Prinzip des geschlossenen Kreislaufs: Nahezu 100 % der internen Kunststoffabfälle werden wiederverwertet. Zudem sind NOMAPACK®-Profile nicht nur beinahe vollständig recycelbar, gekennzeichnete Produkte enthalten mindestens 30 % recyceltes Material.

DER NÄCHSTE SCHRITT – PROFILE MIT MINDESTENS 35 % PCR-ANTEIL.

Schritt für Schritt stellen wir die Formulierung unserer Profile auf mindestens 35 % Post-Consumer-Recyclat (PCR) um. Damit reduzieren wir den Einsatz von Primärrohstoffen und fördern aktiv die Kreislaufwirtschaft – natürlich ohne Kompromisse bei der bewährten NOMAPACK®-Qualität. Unsere Produkte bleiben so robust wie eh und je: stoßfest, flexibel und zuverlässig schützend.

TRANSPARENZ DURCH ZERTIFIZIERUNG.

Um eine transparente Kommunikation zu gewährleisten, tragen Kartons mit Profilen aus mindestens 35 % PCR-Material unser 35 %-Siegel. Die Prüfung und Zertifizierung erfolgt durch das unabhängige Institut Centexbel.

Wussten Sie schon? Ab dem Jahr 2030 schreibt die EU-Verordnung über Verpackungen und Verpackungsabfälle (PPWR) vor, dass alle Schaumstoff-Verpackungsprofile mindestens 35 % Post-Consumer-Rezyklat enthalten müssen. Ziel dieser Maßnahme ist es, den Einsatz von neuem Kunststoff zu verringern und die Kreislaufwirtschaft zu fördern.



INDEX

NOMAPACK® U

- NOMAPACK® U TULIP 10
- NOMAPACK® U TULIP CORNER 10
- NOMAPACK® U MULTISHAPE 11
- NOMAPACK® U TULIP LONG LEGS 11
- NOMAPACK® U TULIP STRETCH 12
- NOMAPACK® U TULIP STRETCH CORNER 12
- NOMAPACK® U TULIP 45-70 12
- NOMAPACK® U CLASSIC 13
- NOMAPACK® U EXTRA PADDING 14
- NOMAPACK® U 0-3 14
- NOMAPACK® U 0-6 14
- NOMAPACK® U 6-12 15
- NOMAPACK® U 8-12 15
- NOMAPACK® U 12-18 16
- NOMAPACK® U 100-125/120 16
- NOMAPACK® U FEP 16
- NOMAPACK® U HD 17

8

- U 10
- U 10
- U 11
- U 11
- U 12
- U 12
- U 12
- U 13
- U 14
- U 14
- U 14
- U 15
- U 15
- U 16
- U 16
- U 17

NOMAPACK® WS

- NOMAPACK® WS 33 x 26 CBC 20
- NOMAPACK® WS 33 x 26 HD BC/CBC 20
- NOMAPACK® WS 33 x 26 EDGE PAD BC 21
- NOMAPACK® WS 33 x 26 EDGE PAD CBC 21
- NOMAPACK® WS CORNER 70° CB 21
- NOMAPACK® WS CORNER 90° CB 22
- NOMAPACK® WS 35 x 26 BC/CBC 22
- NOMAPACK® WS 45 x 26 CBC 23
- NOMAPACK® WS 40 x 30 CBC 23
- NOMAPACK® WS 60 x 30 CBC 23

18

- 20
- 20
- 21
- 21
- 21
- 22
- 22
- 23
- 23
- 23

NOMAPACK® L

- NOMAPACK® L 26
- NOMAPACK® L HMR 26
- NOMAPACK® L 135 x 67-10/70 HMP 26
- NOMAPACK® L 65 x 65-10 27

24

- L 26
- L 26
- L 26
- L 27

NOMAPACK® PAD

- NOMAPACK® PAD 30
- NOMAPACK® PAD HALFMOND 31
- NOMAPACK® PAD 25 mm 31
- NOMAPACK® GLASS PAD 32

28

- 30
- 31
- 31
- 32





NOMAPACK® O	34
NOMAPACK® O UNSLIT 5 mm	36
NOMAPACK® O SLIT 9 mm	36
NOMAPACK® O PRESLIT 13 mm	37
NOMAPACK® O PRESLIT 20 mm	37
NOMAPACK® O ROUND	38
NOMAPACK® O ROUND CUT CORNER	38
NOMAPACK® SYSTEM	40
NOMAPACK® SYSTEM	42
NOMAPACK® SYSTEM HD	42
NOMAPACK® C	44
NOMAPACK® C 25 x 10-10	46
NOMAPACK® C Rectangular	46
NOMAPACK® C BTB	46
NOMA® PROTECT	47
NOMA® PROTECT TUFF PAD	48
NOMA® PROTECT	
TEMPORARY PROTECTION	
NOMA® PROTECT WARNING PROFILES	49
	50
NOMAPACK® MUSTERKOFFER	13
DIGITAL SHOWROOM	43
TECHNICAL FOAMS	53
KONTAKT	54



NOMAPACK® U

GESCHÜTZT UND UNIVERSELL EINSETZBAR

Die NOMAPACK® U-Reihe besteht aus effektiven Kantenschutzprofilen für Ecken und Rundungen aller Art. Dank der verschiedenen Abmessungen, Stärken und der Möglichkeit, maßgeschneiderte Profile zu entwickeln, finden Sie mit NOMAPACK® U immer den geeigneten Schutz für Ihr Produkt.

- » Kantenschutz von 2 bis 160 mm
- » Extrem anpassungsfähige Multishape-Version

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- » PE-LD Schaum
- » Lieferbar als Stangen- oder Rollenware
- » Wasseraufnahme < 1-vol. % nach 40 Tagen
- » Wiederverwertbar
- » Toleranz der Rollenware max. ±2%

ANWENDUNGSBEREICHE:

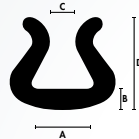
- » Tisch- und Arbeitsplatten
- » Regalteile, Schrankelemente und andere Möbelteile
- » Spiegel, Glasplatten, Keramik
- » Kunstgegenstände, gerahmte Bilder u.v.a.m.

**DER
KANTENSCHUTZ
FÜR ALLE
ANWENDUNGEN**



NOMAPACK® U TULIP

Das Original, bewährt und zuverlässig.



FARBE
Standard Blau

LÄNGE
2.000 ±30 mm

LIEFERFORM
Längen im Karton oder auf Spulen

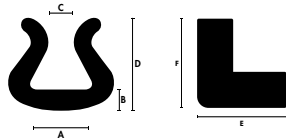


Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE m	Art. Nr.
5 - 15	16 ±2	7 ±1	3 ±3	29 ±4	560	3002243
15 - 25	24 ±2	8 ±1	10 ±3	35 ±4	320	3002250
25 - 35	35 ±2	10 ±1	20 ±4	40 ±4	240	3002257
35 - 45	41 ±2	12 ±2	25 ±5	46 ±4	180	3002261
45 - 60	57 ±2	14 ±2	30 ±5	60 ±4	100	3002267
60 - 80	71 ±2	15 ±2	45 ±5	66 ±5	80	3002279
80 - 100	92 ±3	18 ±2	60 ±10	68 ±5	72	3002288
100 - 120	120 ±4	21 ±2	98 ±10	80 ±5	44	3002289
m³/Box = 0,50		Box 2040 * 590 * 390 mm			4 Box auf Palette	
5 - 15	16 ±2	7 ±1	3 ±3	29 ±4	500	3002241
15 - 25	24 ±2	8 ±1	10 ±3	35 ±4	220	3002248
m³/Box = 0,70		Box 1200 * 460 mm			4 Box auf Palette	



NOMAPACK® U TULIP CORNER

Der leicht zu befestigende Eckenschutz,
erhältlich in verschiedenen Polsterstärken.



FARBE
Standard Blau

LIEFERFORM
Stückware im Karton



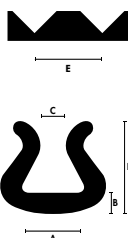
Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	E=F mm	VPE Stück	Art. Nr.
5 - 15	16 ±2	7 ±1	3 ±3	29 ±4	100 ±10	900	3002163
15 - 25	24 ±2	8 ±1	10 ±3	35 ±4	100 ±10	600	3002166
25 - 35	35 ±2	10 ±1	20 ±4	41 ±3	100 ±10	450	3002168
35 - 45	41 ±2	12 ±2	25 ±5	46 ±3	100 ±10	300	3002170
m³/Box = 0,27		Box 785 * 585 * 585 mm			8 Box auf Palette		
45 - 60	57 ±2	14 ±2	30 ±5	60 ±4	100 ±10	500	3002173
60 - 80	71 ±2	15 ±2	45 ±5	66 ±5	100 ±10	400	3002175
80 - 100	92 ±3	18 ±2	60 ±10	68 ±5	100 ±10	280	3002178
m³/Box = 0,66		Box 1190 * 790 * 700 mm			3 Box auf Palette		

Markierte Profile enthalten mindestens 35% PCR Material

Markierte Profile werden mit mindestens 30% recyceltem Material hergestellt

**NOMAPACK®
U MULTISHAPE**

Das hochflexible Profil, das sich dank des V-Schnittes an jeden Radius und Winkel anpasst. Das Profil wird auf Spule zum Selbstablägen geliefert.



FARBE
Standard Blau

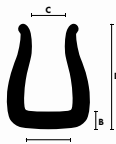
LIEFERFORM
Auf Spulen



Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 5 - 15 MS	16 ±2	7 ±1	3 ±3	29 ±2	150 ±10	480	3002242
∞ 15 - 25 MS	24 ±2	8 ±1	10 ±3	35 ±3	170 ±10	250	3002249
∞ 25 - 35 MS	35 ±2	10 ±1	20 ±4	40 ±3	170 ±10	150	3002255
∞ 35 - 45 MS	41 ±2	12 ±2	25 ±5	46 ±3	170 ±10	140	3002260
$m^3/\text{Spule} = 0,70$		Spule 1200 * 460 mm				4 Spulen auf Palette	


**NOMAPACK®
U TULIP
LONG LEGS**

Das Profil mit verlängerten Schenkeln für spitz zulaufende Ecken und Kanten.



FARBE
Standard Blau

LÄNGE
2.000 ±30 mm

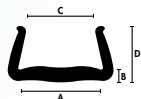
LIEFERFORM
Längen im Karton

Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 0 - 30/70	29 ±2	14 ±1	0	94 ±6	100	3002262
∞ 30 - 40/70	38 ±2	14 ±1	26 ±10	84 ±5	100	3002266
$m^3/\text{Karton} = 0,50$		Karton 2040 * 590 * 390 mm				4 Kartone auf Palette

NOMAPACK®

U TULIP STRETCH

Das Original, bewährtes Profil mit patentiertem Ausziehsystem bis 160 mm.



FARBE

Standard Blau

LÄNGE

2.000 ±30 mm

LIEFERFORM

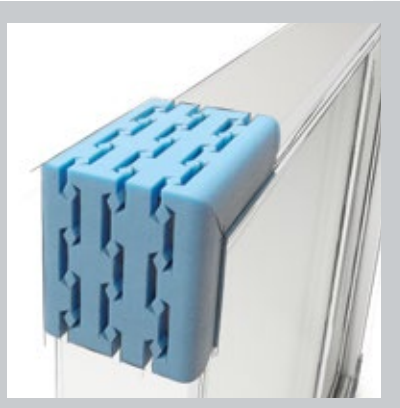
Längen im Karton

Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE m	Art. Nr.
35 100 - 120 Stretch	120 - 160	21 ±2	100 - 140	80 ±5	44	3002290

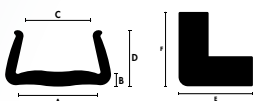
$m^3/\text{Box} = 0,50$

$\text{Box} 2040 * 590 * 390 \text{ mm}$

4 auf Palette



NOMAPACK® U TULIP STRETCH CORNER



FARBE
Standard Blau

LIEFERFORM
Stückware im Karton

Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	E = F mm	VPE Stück	Art. Nr.
35 100 - 120 Stretch	120 - 160	21 ±2	100 - 140	80 ±5	200 ±10	120	3002179

$m^3/\text{Box} = 0,66$

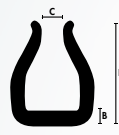
$\text{Box} 1190 * 790 * 700 \text{ mm}$

3 auf Palette

NOMAPACK®

U TULIP 45-70

Das Profil mit längeren Schenkeln für mehr Schutz.



FARBE

Standard Blau

LÄNGE

2.000 ±30 mm

LIEFERFORM
Längen im Karton

Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE m	Art. Nr.
35 45 - 70	70 ±2	18 ±2	30 ±10	131 ±5	44	3002278

$m^3/\text{Box} = 0,50$

$\text{Box} 2040 * 590 * 390 \text{ mm}$

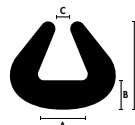
4 auf Palette

Markierte Profile enthalten mindestens 30% recyceltem Material hergestellt

Markierte Profile enthalten mindestens 35% PCR Material

**NOMAPACK®
U CLASSIC**

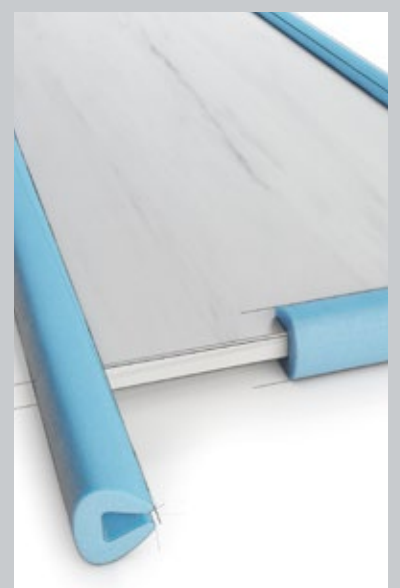
Der Alleskönner.



FARBE
Standard Blau

LÄNGE
2.000 ±30 mm

LIEFERFORM
Längen im Karton



Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 10 - 20	17 ±2	10,5 ±1	5 ±3	30 ±5	420	3002246
∞ 20 - 35	31 ±2	12 ±1	12 ±4	45 ±5	210	3002259
∞ 30 - 45	41 ±2	15 ±2	20 ±5	48 ±5	160	3002275
∞ 45 - 65	60 ±2	15 ±2	30 ±8	57 ±5	92	3002277
∞ 60 - 85	80 ±3	15 ±2	40 ±10	58 ±5	90	3002281

$m^3/\text{Box} = 0,50$

2040 * 590 * 390 mm

4 auf Palette

**NOMAPACK®
MUSTERKOFFER**

NOMAPACK®-Profile immer
griffbereit mit dem praktischen
Musterkoffer.



Typ

**Maße
mm**

Art. Nr.

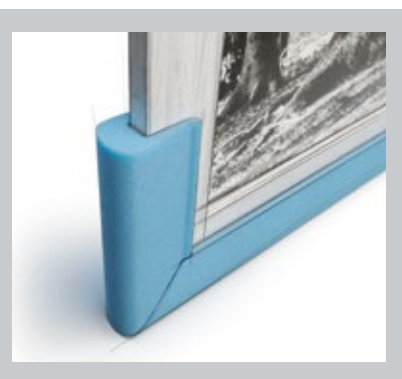
NOMAPACK® Musterkoffer

515 x 330 x 225 mm

3052481

NOMAPACK® U EXTRA PADDING

Der Polsterschutz für schwere Güter.
Perfekt geeignet für einzelne Teile
oder als Stapelschutz.



FARBE	LÄNGE	LIEFERFORM				VPE	Art. Nr.
Standard Blau	2.000 ±30 mm						
∞ 15 - 25/80	20 ±1	30 ±2	7 ±5	83 ±3	90	3002294	
∞ 30 - 38/60*	32 ±2	19 ±1,5	20 ±6	60 ±2	140	3002287	
∞ 30 - 45/55	41 ±3	25 ±2	22 ±5	73 ±6	80	3002293	
$m^3/\text{Box} = 0,50$		Box 2040 * 590 * 390 mm			4 Box auf Palette		



NOMAPACK® U 0-3

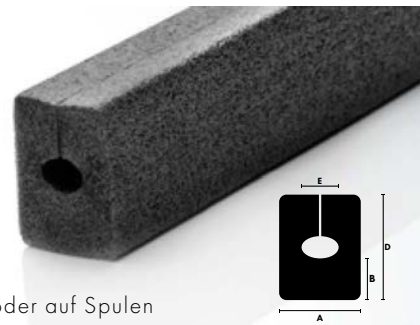
Der Kantenschutz für Produkte mit einer Kantenstärke bis 3 mm. Beugt Stößen an scharfen Kanten vor.
Das Profil wird auf Spule zum Selbstablägen geliefert.



Typ	A mm	B mm	D mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 0 - 3	20 ±2	11 ±1	32 ±2	590	3002253
$m^3/\text{Box} = 0,70$		Box 1200 * 460 mm			4 Box auf Palette

NOMAPACK® U 0-6

Der perfekte Schutz für flache, empfindliche Produkte mit einer Kantenstärke bis 6 mm.



Typ	A mm	B mm	D mm	E mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 0 - 6/2 m ^l	28,5 ±1	14,5 ±1	37 ±1	13 ±1	320	3002269
$m^3/\text{Box} = 0,50$		Box 2040 * 590 * 390 mm			4 Box auf Palette	^l 2.000 mm ±30 mm
∞ 0 - 6	28,5 ±1	14,5 ±1	37 ±1	13 ±1	320	3002270
$m^3/\text{Box} = 0,70$		Box 1200 * 460 mm			4 Box auf Palette	

*Farbe: grau

Markierte Profile werden mit mindestens 30% recyceltem Material hergestellt

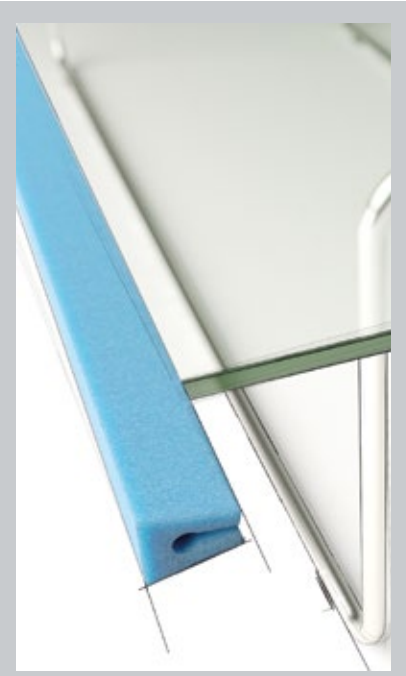
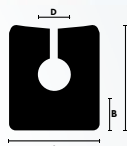
Markierte Profile enthalten mindestens 35% PCR Material

NOMAPACK®
U 6-12


Kantenschutz mit oder ohne Innenlochverstärkung für Produkte mit einer Kantenstärke von 6 bis 12mm. Speziell für Produkte mit Wulst oder Dichtung geeignet. Das Profil wird auf Spule zum Selbstablaugen geliefert.

FARBE
Standard Blau

LIEFERFORM
Auf Spulen



Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 6 - 12	33 ±2	15 ±1	40 ±2	12 ±1	240	3002271
∞ 6 - 12 E-P*	33 ±2	15 ±1	40 ±2	12 ±1	240	3002272
∞ 6 - 12 CBC**	33 ±2	15 ±1	40 ±2	12 ±1	240	3002273
$m^3/\text{Spule} = 0,70$				$\text{Spule} 1200 * 460 \text{ mm}$		4 auf Palette

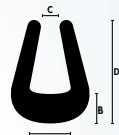

NOMAPACK®
U 8-12

Das kleine Profil mit längeren Schenkeln, die ideale Lösung für Designkanten. Das Profil wird auf Spule zum Selbstablaugen geliefert.



FARBE
Standard Blau

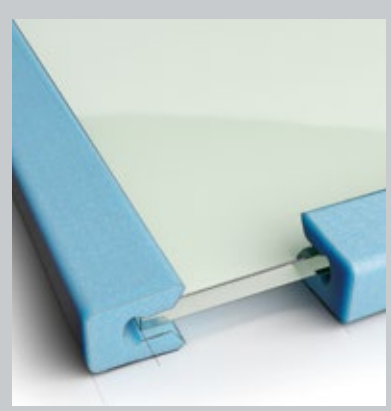
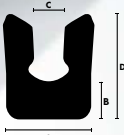
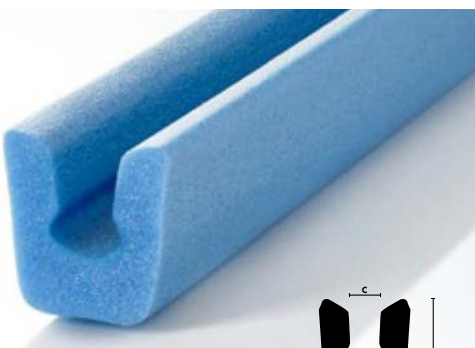
LIEFERFORM
Auf Spulen



Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 8 - 12	11,5 ±1	7 ±1	0 +3	30 ±5	550	3002244
$m^3/\text{Spule} = 0,70$				$\text{Spule} 1200 * 460 \text{ mm}$		4 auf Palette

NOMAPACK® U 12-18

Das Schutzprofil für empfindliche Kanten mit einer Stärke von 12 bis 18 mm.



FARBE
Standard Blau

LÄNGE
 $2.000 \pm 30 \text{ mm}$

LIEFERFORM
Längen im Karton

Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 12 - 18	45 ± 2	20 ± 1	23 ± 2	56 ± 2	140	3002283

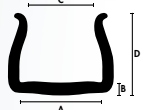
$\text{m}^3/\text{Box} = 0,50$

2040 * 590 * 390 mm

4 auf Palette

NOMAPACK® U 100-125/120

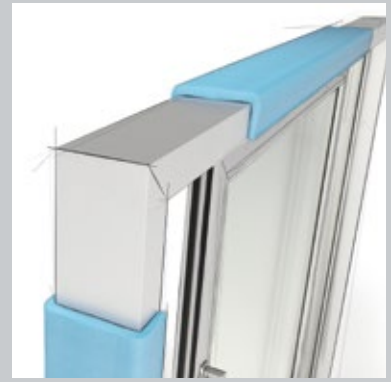
Der spezielle Kantenschutz für große Produkte.



FARBE
Standard Blau

LÄNGE
 $2.000 \pm 30 \text{ mm}$

LIEFERFORM
Längen im Karton

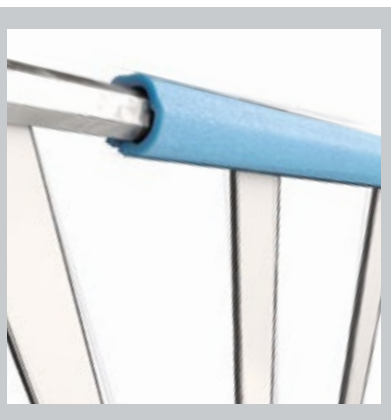


Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE m	Art. Nr.
100 - 125/120	124 ± 4	19 ± 2	90 ± 20	123 ± 3	32	3016555

$\text{m}^3/\text{Box} = 0,50$

2040 * 590 * 390 mm

4 auf Palette



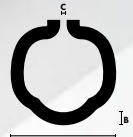
NOMAPACK® U FEP

Dank seines großen Innendurchmessers, vielseitig einsetzbarer Kantenschutz.

FARBE
Standard Blau

LÄNGE
 $2.000 \pm 30 \text{ mm}$

LIEFERFORM
Längen im Karton



Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE m	Art. Nr.
FEP	65 ± 5	9 ± 1	5 ± 5	65 ± 5	120	3002245

$\text{m}^3/\text{Box} = 0,50$

2040 * 590 * 390 mm

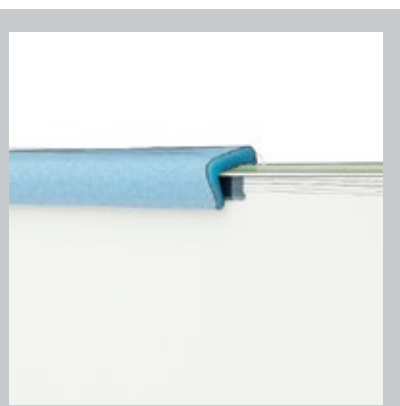
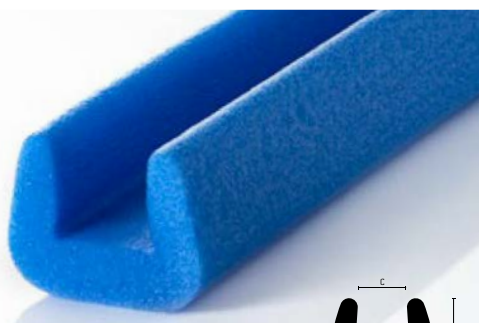
4 auf Palette

Markierte Profile enthalten mindestens 30% recyceltem Material

Markierte Profile enthalten mindestens 35% PCR Material

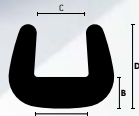
**NOMAPACK®
U HD**

Der Kantenschutz für schwere Gegenstände, die eine hohe Druckfestigkeit erfordern.



FARBE Standard Blau **LÄNGE** 2.000 ±30 mm

LIEFERFORM
Längen im Karton



Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE m	Art. Nr.
20 - 30	31 ±3	18 ±1	28 ±3	48 ±2	180	3002282
35 - 50	45 ±2	18 ±1	24 ±3	50 ±2	140	3002286

$m^3/\text{Box} = 0,50$

2040 * 590 * 390 mm

4 auf Palette





NOMAPACK® WS

DER KANTENSCHUTZ FÜR GLAS, BLECH UND SCHMALE GÜTER

NOMAPACK® WS ist der innovative Transportschutz für Glasprodukte und Windschutzscheiben. Die zusätzliche Innenlochverstärkung verhindert, dass scharfe Kanten das Profil durchstechen und bietet somit einen perfekten Schutz für Ihr Produkt. Umfangreiches Werkzeugzubehör ermöglicht die einfache Verarbeitung des NOMAPACK® WS-Profil.

- » Patentierter Glaskantschutz
- » Einzigartige innenlochverstärkte Spezialprofile
- » Effizienter Schutz gegen Kratzer und Bruch

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- » PE-LD Schaum
- » Lieferbar als Rollenware
- » Wasseraufnahme 1-vol. %
nach 40 Tagen
- » Wiederverwertbar
- » Toleranz der Rollenware max ±2%

ANWENDUNGSBEREICHE:

- » Glaskanten
- » Windschutzscheiben
- » Schwere, scharfkantige Objekte

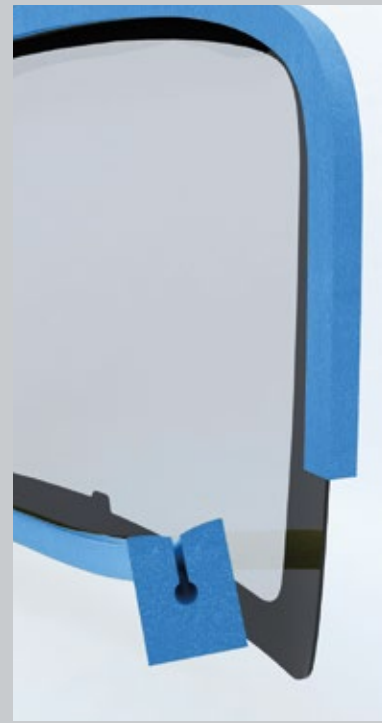
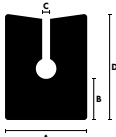
**BRUCHSICHER
VON A NACH B**



NOMAPACK®

WS 33x26 CBC

Das Profil mit Innenlochverstärkung für Kantenstärken von 3 bis 6 mm oder Windschutzscheiben ohne Gummilippe. Das Profil wird auf Spule zum Selbstablägen geliefert.

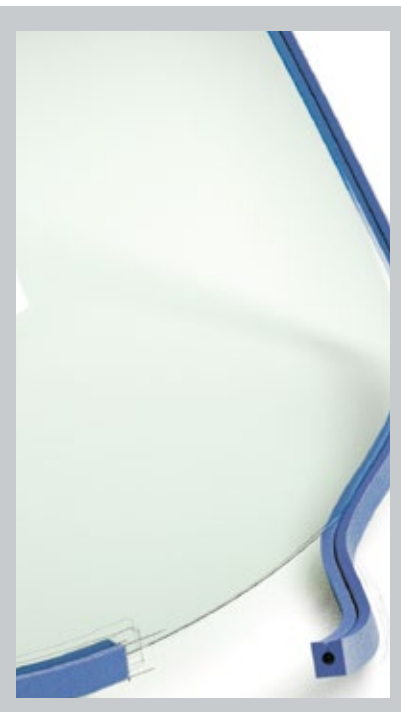
**FARBE**

Standard Blau

LIEFERFORM

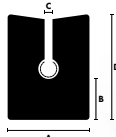
Auf Spulen

Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 33 x 26 CBC*	26 ±1	12 ±1	0-3	33,5 ±1	460	3002306
m³/Spule = 0,70			1200 * 460 mm		4 Spulen auf Palette	



NOMAPACK® WS 33x26 HD BC/CBC

Das Profil für Kantenstärken von 3 bis 6 mm oder schwere Windschutzscheiben ohne Gummilippe. Erhältlich mit oder ohne Innenlochverstärkung. Das Profil wird auf Spule zum Selbstablägen geliefert.

**FARBE**

Dunkelblau

LIEFERFORM

Auf Spulen

Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 33 x 26 HD BC	26 ±1	12 ±1	0-3	33 ±1	460	3002305
∞ 33 x 26 HD CBC*	26 ±1	12 ±1	0-3	33 ±1	460	3002301
m³/Spule = 0,70			1200 * 460 mm		4 Spulen auf Palette	

*CBC = mit Innenlochverstärkung (Koextrusion)
Markierte Profile enthalten mindestens 35% PCR Material

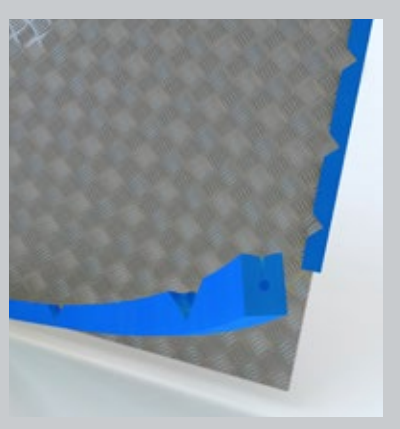
Markierte Profile werden mit mindestens 30% recyclem Material hergestellt

NOMAPACK®

WS 33x26 EDGE PAD BC

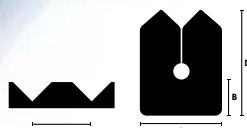
Der sichere Schutz für zerbrechliche Güter wie z.B. Glasteile, Spiegel und empfindliche Metallteile.

Das Profil wird auf Spule zum Selbstablägen geliefert.



FARBE
Standard Blau

LIEFERFORM
Auf Spulen

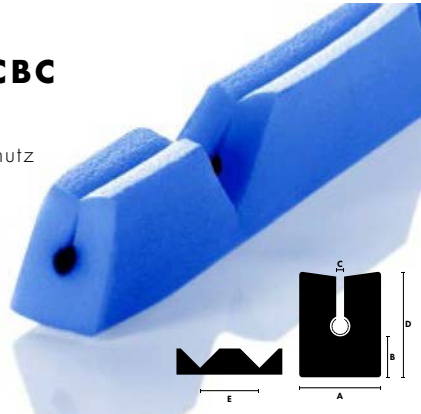
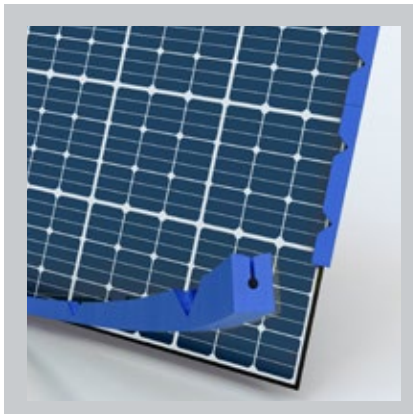


Typ	A mm	B mm	D mm	E mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 33 x 26 E-P* BC	25 ±1	10 ±2	33 ±1	160 ±7	460	3002300

$m^3/\text{Spule} = 0,70$

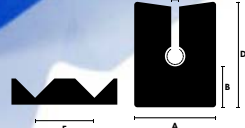
NOMAPACK®
WS 33x26 EDGE PAD CBC

Das vorgestanzte Profil mit patentierter Innenlochverstärkung bietet sicheren Schutz für Glasteile, Spiegel und empfindliche Metallteile. Das Profil wird auf Spule zum Selbstablägen geliefert.



FARBE
Dunkelblau

LIEFERFORM
Auf Spulen



Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 33 x 26 E-P* CBC**	26 ±1	13 ±1	3	33 ±1	160 ±7	460	3002302

$m^3/\text{Spule} = 0,70$

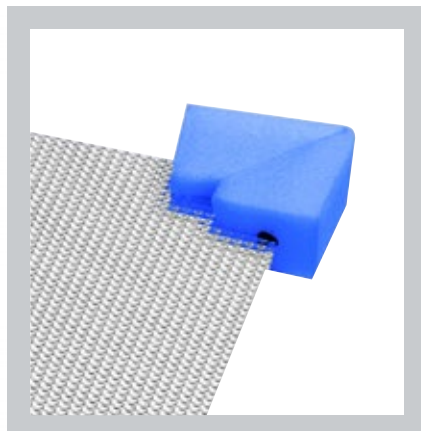
$\text{Spule} 1200 * 460 \text{ mm}$

4 auf Palette

NOMAPACK®

WS CORNER 70° CB

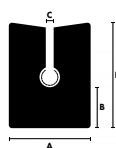
Der Eckenschutz mit Innenlochverstärkung. Andere Abmessungen auf Anfrage.



FARBE
Dunkelblau

LÄNGE
50x50 ±5 mm

LIEFERFORM
Stückware im Karton



Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE Stück	Art. Nr.
∞ 50 x 50 CB**	26 ±1	12 ±1	2,5	33 ±1	2.000	3008936

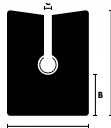
$m^3/\text{Karton} = 0,17$

$\text{Karton} 600 * 400 * 700 \text{ mm}$

8 auf Palette

NOMAPACK® WS CORNER 90° CB

Der Eckenschutz mit
Innenlochverstärkung.

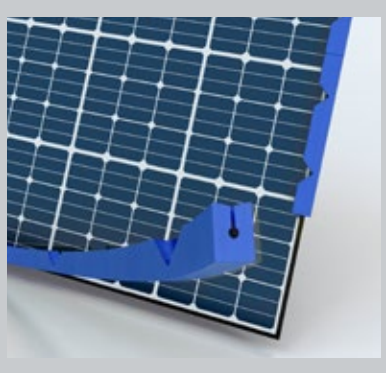


FARBE
Standard Blau

LÄNGE
100x100 ±10 mm

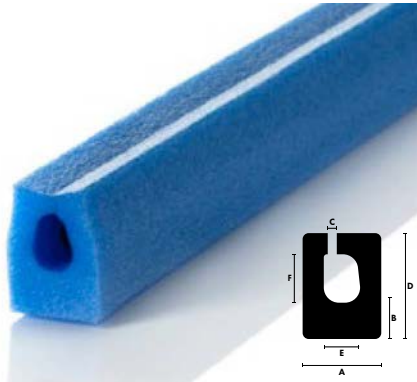
LIEFERFORM
Stückware im Karton

Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE Stück	Art. Nr.
∞ 100 x 100 CB*	26 ±1	12 ±1	3	33,5 ±1	775	3038245
$m^3/\text{Box} = 0,26$					8 auf Palette	



NOMAPACK® WS 35x26 BC/CBC

Der „universelle“ Transportschutz für Windschutzscheiben mit oder ohne Gummilippe. Das Profil wird auf Spule zum Selbstablägen geliefert.



FARBE
Standard Blau

LIEFERFORM
Auf Spulen

Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 35 x 26 BC	26 ±1	12 ±1	3	35 ±2	12 ±1	16 ±1	350	3002310
∞ 35 x 26 CBC*	26 ±1	12 ±1	3	35 ±2	12 ±1	16 ±1	350	3002311
$m^3/\text{Spule} = 0,70$					4	auf Palette		



*CB/CBC = mit Innenlochverstärkung [Koextrusion]
 Markierte Profile werden mit mindestens 30% recyceltem Material hergestellt

NOMAPACK®

WS 45x26 CBC

Der „universelle“ Transportschutz, der sich an alle Windschutzscheiben mit oder ohne Gummilippe anpasst.

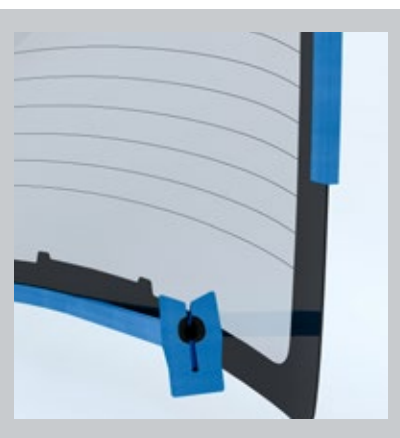
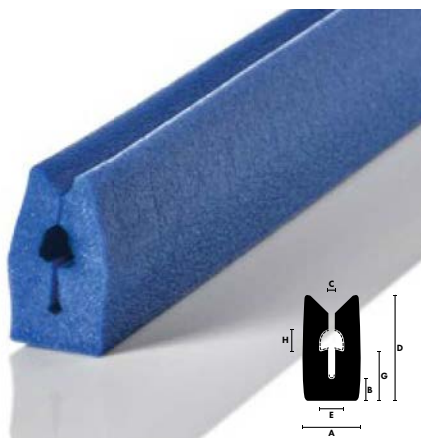
Das Profil wird auf Spule zum Selbstablägen geliefert.

FARBE

Standard Blau

LIEFERFORM

Auf Spulen



Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	G mm	H mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 45 x 26 CBC*	26 ±1	10 ±1	3	46 ±2	11 ±1	22 ±1	10 ±1	290	3003842

$$\text{m}^3/\text{Spule} = 0,70$$

Spule 1200 * 460 mm

4 Spulen auf Palette



NOMAPACK®

WS 40x30 CBC

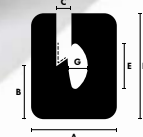
Der ideale Schutz für Windschutzscheiben mit einer Gummilippe an der Innenseite der Scheibe. Das Profil wird auf Spule zum Selbstablägen geliefert.

FARBE

Dunkelblau

LIEFERFORM

Auf Spulen

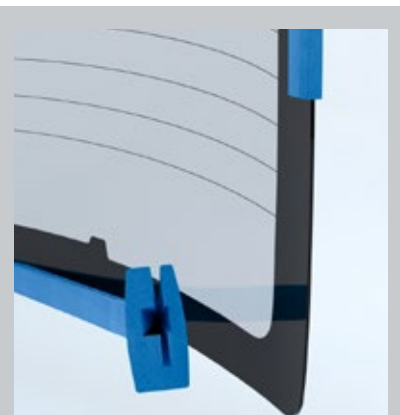


Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	G mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 40 x 30 CBC*	34 ±2	21 ±1	6	42 ±2	18 ±1	8 ±1	270	3002312

$$\text{m}^3/\text{Spule} = 0,70$$

Spule 1200 * 460 mm

4 Spulen auf Palette



Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	G mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 60 x 30 CBC*	31 ±2	10 ±1	5,6	61 ±3	16 ±1	13,5 ±1	200	3002314

$$\text{m}^3/\text{Spule} = 0,70$$

Spule 1200 * 460 mm

4 Spulen auf Palette



NOMAPACK® L

NOMAPACK® L Profile bieten zuverlässigen Schutz für Ecken und Kanten aus Glas, Holz, Kunststoff und Metall.

- » Erhältlich in verschiedenen Kantenlängen und Stärken
- » Mit oder ohne Kleber

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- » PE-LD Schaum
- » Lieferbar als Stangenware
- » Wasseraufnahme < 1-vol. % nach 40 Tagen
- » Wiederverwertbar

ANWENDUNGSBEREICHE:

- » Kanten und Ecken
- » Kratzempfindliche Flachprodukte
- » In Schrumpftunneln einsetzbar

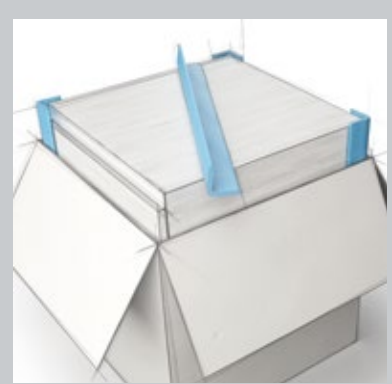
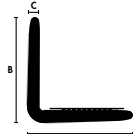
DER
ZUVERLÄSSIGE
SCHUTZ FÜR
ECKEN UND
KANTEN



NOMAPACK®

L

Der schnelle, günstige und zuverlässige Schutz.

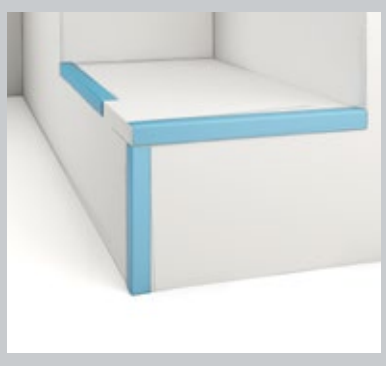


FARBE
Standard Blau

LÄNGE
 $2.000 \pm 30 \text{ mm}$

LIEFERFORM
Längen im Karton

Typ	A mm	B mm	C mm	VPE m	Art. Nr.
50 x 50 - 6	50 ±2	50 ±2	6 ±1	480	3002207
75 x 75 - 10	75 ±3	75 ±3	10 ±1	210	3002210
$\text{m}^3/\text{Box} = 0,50$					4 auf Palette



NOMAPACK® **L HMR**

Der Schutz mit leicht haftendem Kleber (weißes Release).



FARBE
Standard Blau

LÄNGE
 $2.000 \pm 30 \text{ mm}$

LIEFERFORM
Längen im Karton

Typ	A mm	B mm	C mm	VPE m	Art. Nr.
50 x 50 - 6 HMR*	50 ±2	50 ±2	6 ±1	480	3002208
75 x 75 - 10 HMR*	75 ±3	75 ±3	10 ±1	210	3002211
$\text{m}^3/\text{Box} = 0,50$					4 auf Palette

NOMAPACK®

L 135x67-10/70 HMP

Der einfach anzubringende Schutz mit permanentem Kleber.



FARBE
Standard Blau

LÄNGE
 $70 \pm 10 \text{ mm}$

LIEFERFORM
Stückware im Karton

Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	VPE Stück	Art. Nr.	
L 135x67 HMP**	135 ± 4	63 ± 2	10 ± 1	$17 \pm 1,5$	29	40	1200	84 3008999	
$\text{m}^3/\text{Box} = 0,66$					4 auf Palette				

Lagerung selbstklebender Profile: Vor UV-Strahlung geschützt • Lagerungs-T°: 5 - 35 °C • Trocken und staubfrei • 1 Jahr ab Produktionsdatum
Wir empfehlen Ihnen, die notwendigen Tests in Ihrem Labor, Ihren Produktionsstätten und/oder anderen Testorten durchzuführen, um sicherzustellen, dass das Produkt Ihren spezifischen Anforderungen vollständig entspricht. Die Verantwortung in Bezug auf die Produktverwendung obliegt voll und ganz dem Käufer. Der Verkäufer übernimmt keine Haftung für direkte oder indirekte Schäden, die sich von der spezifischen Anwendung ableiten lassen. Der Verkäufer ist nicht haftbar für Schäden, die den Anschaffungspreis des Produktes überschreiten.

**NOMAPACK®
L 65x65-10**

Der perfekte Felgenschutz

**FARBE**

Standard Blau

LÄNGEVerschweißter Ring passend
für 16" bis 19" Felgen**LIEFERFORM**

Stückware im Karton

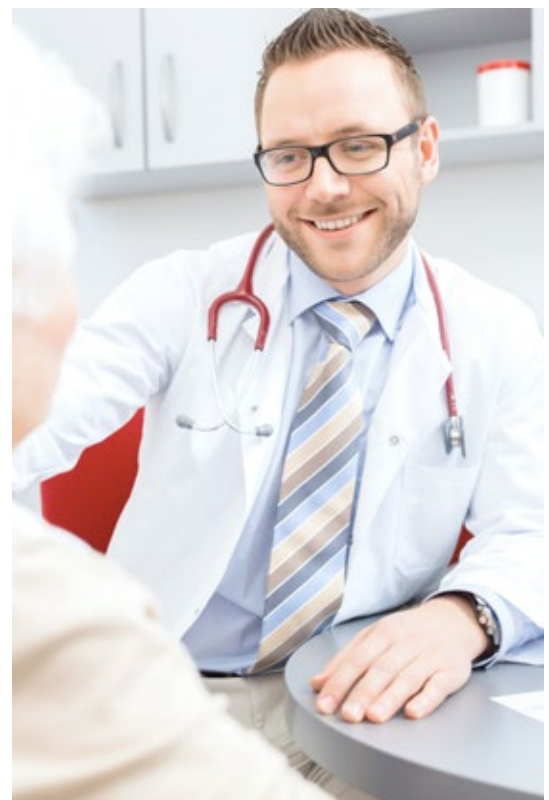
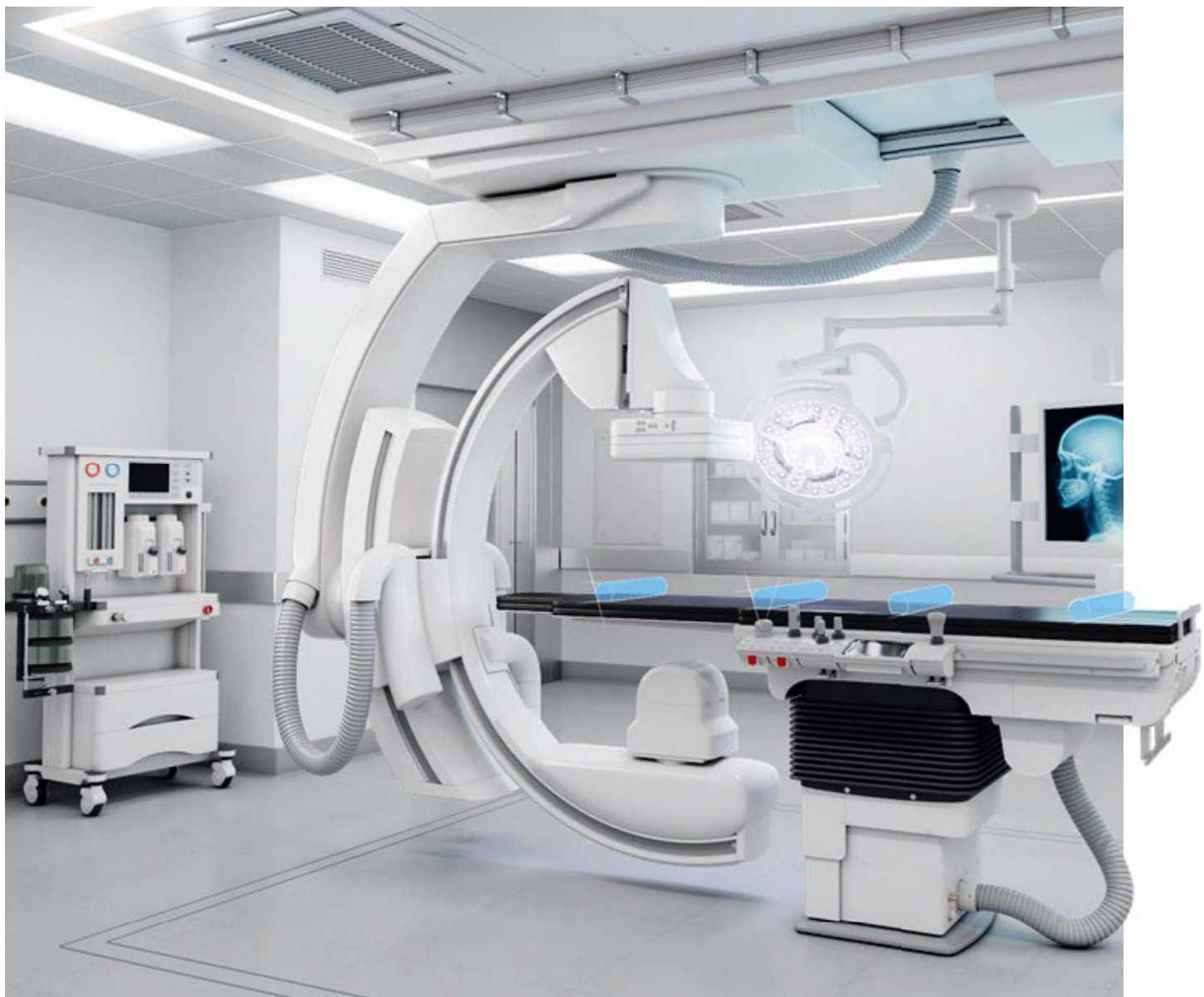
Typ	A mm	B mm	C mm	VPE Stück	Art. Nr.
∞ L 65 x 65 - 10*	65 ±5	65 ±5	10 ±2	60	3037217

$m^3/\text{Box} = 0,27$

785 * 585 * 585 mm

8 Boxes auf Palette





NOMAPACK® PAD

NOMAPACK® Pad, kleines Distanzpolster, ist in verschiedenen Maßen erhältlich. Es ist das ideale Polster zum Trennen oder Fixieren empfindlicher Güter. Die Pads werden vorgestanzt, so dass die gewünschte Länge einfach und sauber abgetrennt werden kann.

- » Erhältlich mit leicht oder permanent haftendem Kleber

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- » PE-LD Schaum
- » Lieferbar als Stangenware mit Abbruchperforation
- » Wasseraufnahme < 1-vol. % nach 40 Tagen
- » Wiederverwertbar

ANWENDUNGSBEREICHE:

- » Polstern
- » Abstandhalter
- » Fixieren

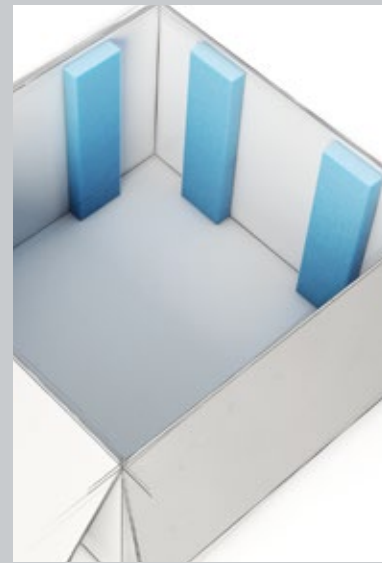
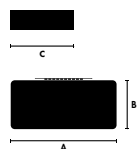
VERPACKUNGSPOLSTER MIT GROSSER WIRKUNG



NOMAPACK® PAD

Das Polster mit leicht (HMR) oder permanent (HMP) haftendem Kleber.

NOMAPACK® PAD ist extrem druckbeständig



FARBE
Standard Blau

LÄNGE
 $1.150 \pm 20 \text{ mm}$

LIEFERFORM
Stückware im Karton

Typ	A mm	B mm	C mm	VPE Stück	VPE* m	Art. Nr.
Leicht haftender Kleber (weißes Release)						
∞ 50 x 10 HMR	50 ±3	10 ±2	50 ±8**	16.100	805	3002213
∞ 50 x 20 HMR	50 ±3	20 ±2	50 ±8**	10.350	518	3002215
∞ 50 x 50 HMR	50 ±3	50 ±3	50 ±8	4.025	201	3002232
∞ 65 x 25 HMR	65 ±3	25 ±2	64 ±8	4.950	317	3002219
∞ 100 x 25 HMR	100 ±3	25 ±2	96 ±8	2.160	207	3002220
∞ 100 x 50 HMR	100 ±3	50 ±3	96 ±8	1.176	113	3011417
Permanent haftender Kleber (transparentes Release)						
∞ 50 x 10 HMP	50 ±3	10 ±2	50 ±8**	16.100	805	3002214
∞ 50 x 20 HMP	50 ±3	20 ±2	50 ±8**	10.350	518	3002216
∞ 50 x 50 HMP	50 ±3	50 ±3	50 ±8	4.025	201	3002235
∞ 65 x 25 HMP	65 ±3	25 ±2	64 ±8	4.950	317	3002223
∞ 100 x 25 HMP	100 ±3	25 ±2	96 ±8	2.160	207	3002224
∞ 100 x 50 HMP	100 ±3	50 ±3	96 ±8	1.176	113	3011418
$m^3/\boxed{\text{Box}} = 0,68$		$\boxed{\text{Box}} 1190 * 790 * 700 \text{ mm}$			3 $\boxed{\text{Box}}$ auf Palette	



*Abgerundete Werte **Erstes und letztes Stück können außerhalb der Toleranz liegen (Stück = A x B x C)

Merkante Profile werden mit mindestens 30% recyceltem Material hergestellt

Markierte Profile enthalten mindestens 35% PCR Material

Lagerung selbstklebender Profile: Vor UV-Strahlung geschützt • Lagerungs-T°: 10 - 40 °C • Trocken und staubfrei • 1 Jahr ab Produktionsdatum
Um eine optimale Klebekraft zu gewährleisten, wird das gleichmäßige Andrücken der NMC-Pads auf staubfreier und trockener Oberfläche empfohlen. Wir empfehlen Ihnen, die notwendigen Tests in Ihrem Labor, Ihren Produktionsstätten und/oder anderen Testorten durchzuführen, um sicherzustellen, dass das Produkt Ihren spezifischen Anforderungen vollständig entspricht. Die Verantwortung in Bezug auf die Produktverwendung obliegt voll und ganz dem Käufer. Der Verkäufer übernimmt keine Haftung für direkte oder indirekte Schäden, die sich von der spezifischen Anwendung ableiten lassen. Der Verkäufer ist nicht haftbar für Schäden, die den Anschaffungspreis des Produktes überschreiten.

**NOMAPACK®
PAD HALFMOON**

Das Schutzpolster mit leicht (D) oder permanent (P) haftendem Kleber.



FARBE
Standard Blau

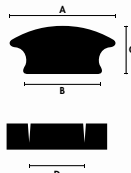
LÄNGE
1.000 ±20 mm

LIEFERFORM
Stückware im Karton

Type	A mm	B mm	VPE Stück	VPE m	Art. Nr.
Leicht haftender Kleber (weißes Release)					
∞ 40 D	42 ±1	50	2.000	100	3002225
∞ 50 D	51 ±2	50	1.200	60	3002229
∞ 60 D	58 ±2	50	1.000	50	3002236
Permanent haftender Kleber (gelbes Release)					
∞ 40 P	42 ±1	50	2.000	100	3002228
∞ 50 P	51 ±2	50	1.200	60	3002233
∞ 60 P	58 ±2	50	1.000	50	3002237
$m^3 / \text{Box} = 0,25$		$\text{Box} 1020 * 600 * 400 \text{ mm}$			8 Box auf Palette

**NOMAPACK®
PAD 25 mm**

Das Schutzpolster mit leicht (D) oder permanent (P) haftendem Kleber.



FARBE
Standard Blau

LÄNGE
1.000 ±20 mm

LIEFERFORM
Stückware im Karton

Type	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE Stück	VPE m	Art. Nr.
Leicht haftender Kleber (weißes Release)							
25/1m D 50 mm	55 ±4	41 ±2	25 ±2	50 ±5	3.200	160	3002217
Permanent haftender Kleber (gelbes Release)							
25/1m P 50 mm	55 ±4	41 ±2	25 ±2	50 ±5	3.200	160	3002222
$m^3 / \text{Box} = 0,25$		$\text{Box} 1020 * 590 * 390 \text{ mm}$			8 Box auf Palette		

Lagerung selbstklebender Profile: Vor UV-Strahlung geschützt • Lagerungs-T°: 10 - 40 °C • Trocken und staubfrei • 1 Jahr ab Produktionsdatum
Wir empfehlen Ihnen, die notwendigen Tests in Ihrem Labor, Ihren Produktionssätzen und/oder anderen Testorten durchzuführen, um sicherzustellen, dass das Produkt Ihren spezifischen Anforderungen vollständig entspricht. Die Verantwortung in Bezug auf die Produktverwendung obliegt voll und ganz dem Käufer. Der Verkäufer übernimmt keine Haftung für direkte oder indirekte Schäden, die sich von der spezifischen Anwendung ableiten lassen. Der Verkäufer ist nicht haftbar für Schäden, die den Anschaffungspreis des Produktes überschreiten.

NOMAPACK®

GLASS PAD

DER PUNKTUELLE TRANSPORTSCHUTZ

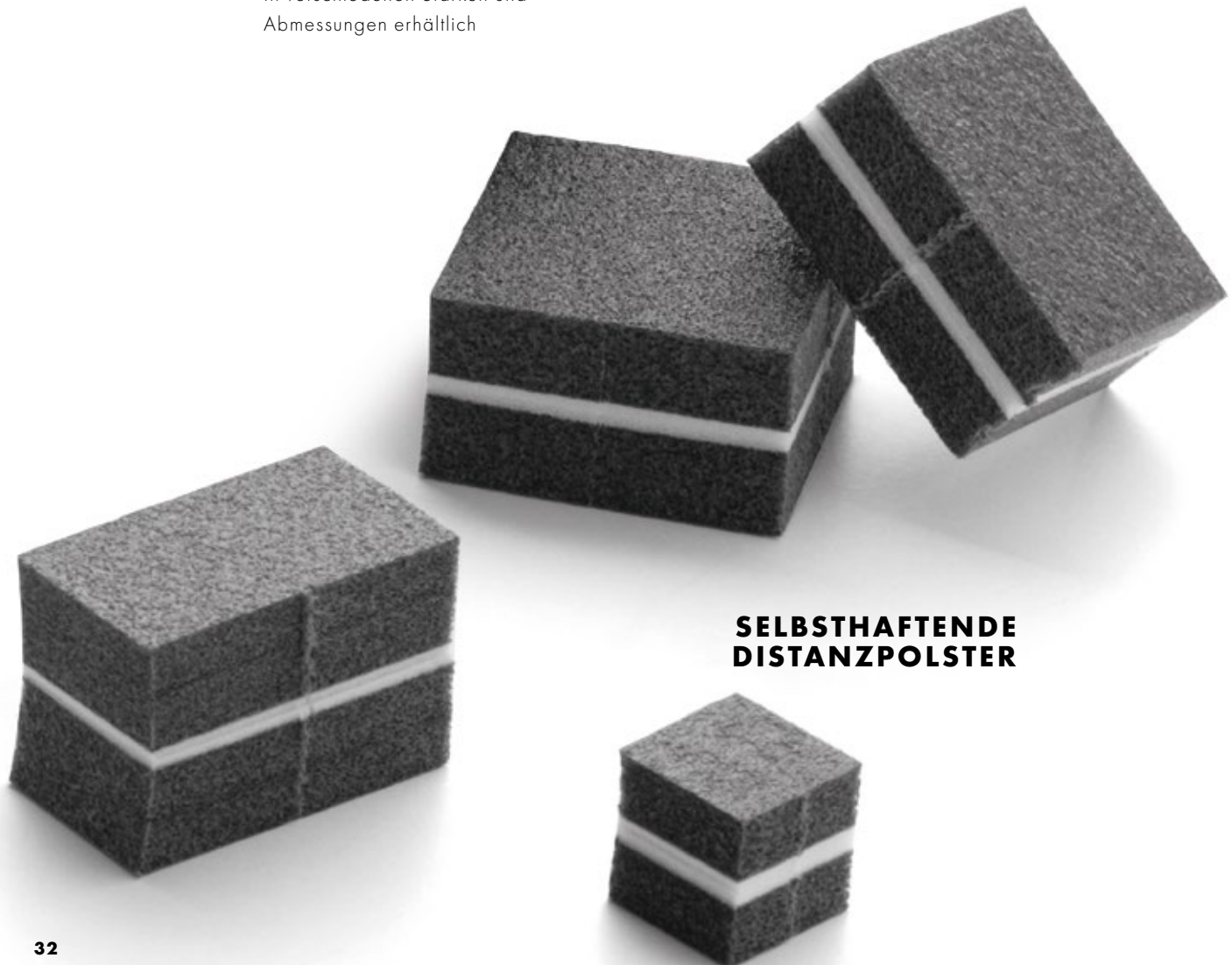
NOMAPACK® Glass Pads schützen Glasscheiben oder -platten bei jeglicher Art von Transport und Lagerung vor Kratzern, Rissen und Brüchen. NOMAPACK® Glass Pads halten durch ihre Saugkraft und hinterlassen keinerlei Rückstände oder Spuren.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- » XLPa-Schaum mit einer selbsthaftenden weißen Schaumschicht
- » Lieferbar als Stückware im Karton
- » In verschiedenen Stärken und Abmessungen erhältlich

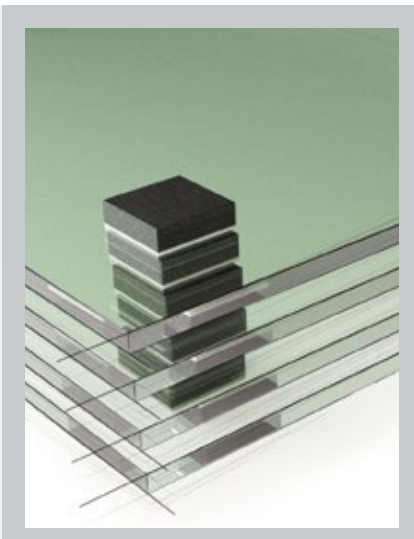
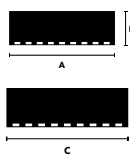
ANWENDUNGSBEREICHE:

- » Abstandhalter, um hochpolierte und empfindliche Oberflächen zu schützen



**NOMAPACK®
GLASS PAD**

Der Abstandhalter zwischen
Glasscheiben.

**FARBE**

Grau

LIEFERFORM

Stückware im Karton

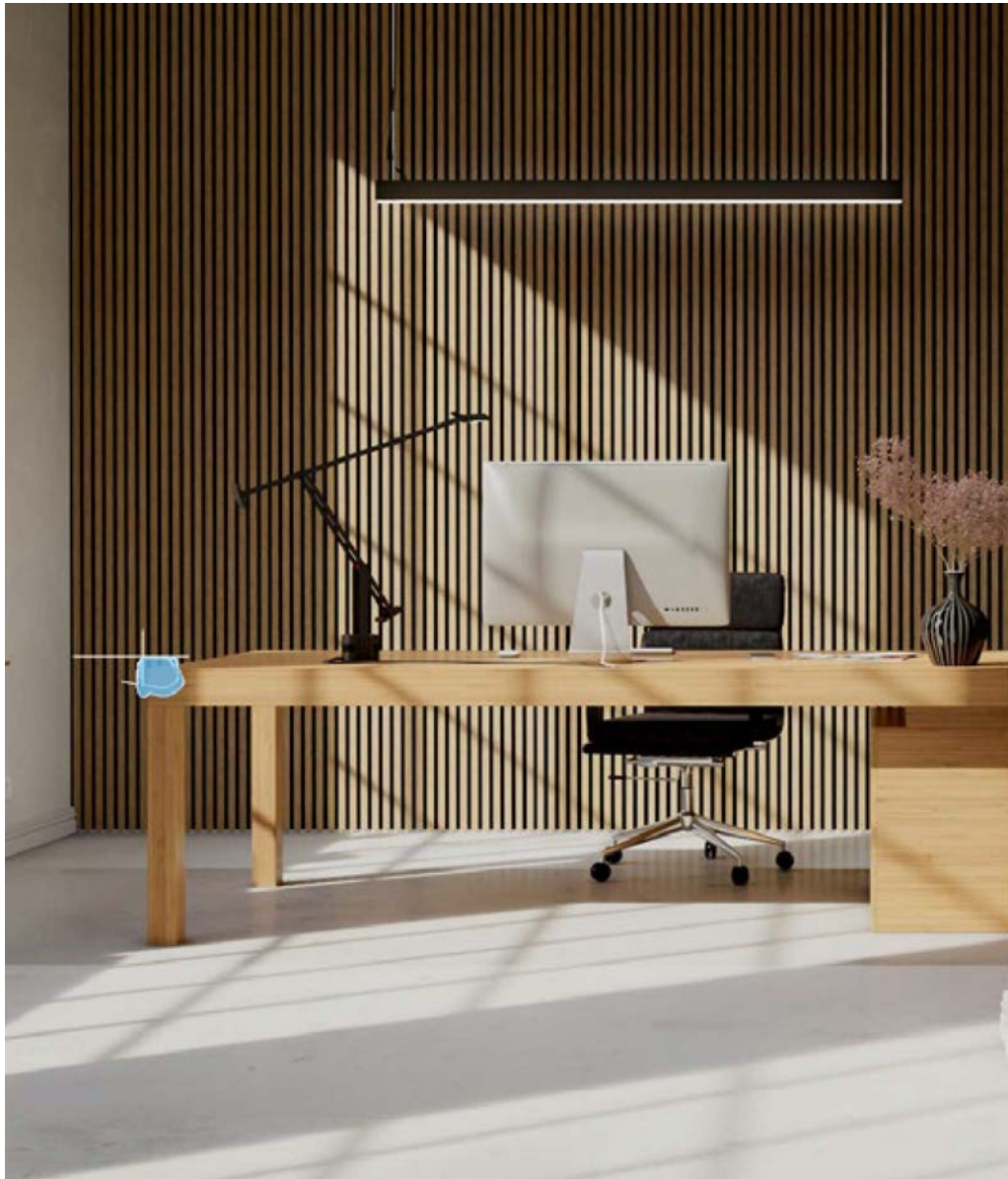
Typ	A mm	B mm	C mm	VPE Stück	Art. Nr.
45x45x 8+2	45 ±1	8 ±1	45 ±1	2.500	3012433
45x45x10+2	45 ±1	10 ±1	45 ±1	2.500	3012435
45x45x12+2	45 ±1	12 ±1	45 ±1	2.500	3012436
$m^3/\text{Box} = 0,13$				600 * 600 * 360 mm	10 auf Palette

Die folgenden 6 NOMAPACK® Glass Pad-Typen sind nur mit einer Mindestbestellmenge von jeweils 50.000 Stück erhältlich.

20x20x 8+2	20 ±1	8 ±1	20 ±1	2.500	3002335
$m^3/\text{Box} = 0,05$				390 * 395 * 310 mm	10 auf Palette
20x20x10+2	20 ±1	10 ±1	20 ±1	2.500	3009231
20x20x12+2	20 ±1	12 ±1	20 ±1	2.500	3009232
$m^3/\text{Box} = 0,08$				610 * 370 * 370 mm	10 auf Palette
45x25x 8+2	25 ±1	8 ±1	45 ±1	2.500	3003720
45x25x10+2	25 ±1	10 ±1	45 ±1	2.500	3002337
45x25x12+2	25 ±1	12 ±1	45 ±1	2.500	3009235
$m^3/\text{Box} = 0,13$				600 * 600 * 360 mm	10 auf Palette



Die Pads sind lose im Karton verpackt/jeweils zwei Pads aneinanderhaftend. Andere Größen und Farben sind auf Anfrage mit der jeweiligen Mindestabnahmemenge und entsprechender Lieferzeit erhältlich. Wir empfehlen Ihnen, die notwendigen Tests in Ihrem Labor, Ihren Produktionsstätten und/oder anderen Testorten durchzuführen, um sicherzustellen, dass das Produkt Ihren spezifischen Anforderungen vollständig entspricht. Die Verantwortung in Bezug auf die Produktverwendung obliegt voll und ganz dem Käufer. Der Verkäufer übernimmt keine Haftung für direkte oder indirekte Schäden, die sich von der spezifischen Anwendung ableiten lassen. Der Verkäufer ist nicht haftbar für Schäden, die den Anschaffungspreis des Produktes überschreiten.



NOMAPACK® O

NOMAPACK® O bietet eine umfangreiche Auswahl runder Profile in verschiedenen Durchmessern und Wandstärken, die speziell zum Schutz von Rundkörpern oder länglichen Gegenständen entwickelt wurden.

- » Anpassungsfähig an nahezu jegliche Rundung
- » Spezieller Rundumschutz für hochempfindliche und bruchgefährdete Produkte

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- » PE-LD Schaum
- » Raumdichte von 20 kg/m³
bis 35 kg/m³
- » Lieferbar als Stangenware
- » Wasseraufnahme < 1-vol. %
nach 40 Tagen
- » Wiederverwertbar

ANWENDUNGSBEREICHE:

- » Möbel
- » Fahrradrahmen
- » Fitnessgeräte



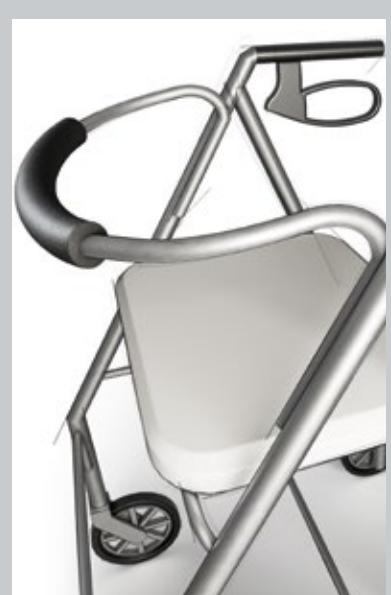
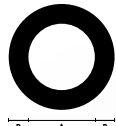
**DER
RUNDUMSCHUTZ**



NOMAPACK®

O UNSLIT 5 mm

Das Standardprofil für runde Körper.
Andere Abmessungen sind auf
Anfrage erhältlich.



FARBE
Grau

LÄNGE
2.000 ±30 mm

LIEFERFORM
Längen im Karton

Typ	A mm	B mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 15 - 5	16 +3	5 ±1	240	3054510
∞ 18 - 5	19 +3	5 ±1	200	3054511
∞ 22 - 5	23 +3	5 ±1	160	3054512
∞ 28 - 5	29 +3	5 ±1	120	3054513
∞ 35 - 5	36 +3	5 ±1	80	3054514

m³/Box = 0,24

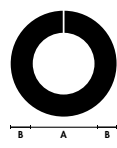
2040 * 390 * 290 mm

8 Boxen auf Palette



NOMAPACK® O SLIT 9 mm

Das durchgeschlitzte Profil, welches
direkt auf das zu schützende Objekt
aufgesteckt werden kann.



FARBE
Grau

LÄNGE
2.000 ±30 mm

LIEFERFORM
Längen im Karton

Typ	A mm	B mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 15 - 9	16 +3	9 ±1,5	380	3002517
∞ 18 - 9	19 +3	9 ±1,5	330	3002321
∞ 22 - 9	23 +3	9 ±1,5	250	3002322
∞ 28 - 9	29 +3	9 ±1,5	190	3002324
∞ 35 - 9	36 +3	9 ±1,5	150	3002516
∞ 42 - 9	44 +4	9 ±1,5	110	3002419
∞ 48 - 9	50 +4	9 ±1,5	90	3054515
∞ 54 - 9	56 +4	9 ±1,5	70	3054516
∞ 60 - 9	62 +4	9 ±1,5	66	3054518

m³/Box = 0,50

2040 * 590 * 390 mm

4 Boxen auf Palette

Markierte Profile werden mit mindestens 30% recyceltem Material hergestellt

Markierte Profile enthalten mindestens 35% PCR Material

**NOMAPACK®
O PRESLIT**

Das angeschlitzte Profil für runde Körper. Andere Abmessungen sind auf Anfrage erhältlich.


FARBE
Grau

LÄNGE
2.000 ±30 mm

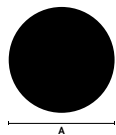
LIEFERFORM
Längen im Karton

Typ	A mm	B mm	VPE m	Art. Nr.
NOMAPACK® O PRESLIT 13 mm				
∞ 15 - 13	16 +3	13 ±2	256	3054519
∞ 18 - 13	19 +3	13 ±2	220	3054521
∞ 22 - 13	23 +3	13 ±2	180	3054523
∞ 28 - 13	29 +3	13 ±2	140	3054525
∞ 35 - 13	36 +3	13 ±2	120	3054528
42 - 13	44 +4	13 ±2	90	3001058
48 - 13	50 +4	13 ±2	70	3001059
54 - 13	56 +4	13 ±2	66	3001060
60 - 13	62 +4	13 ±2	48	3001061
76 - 13	78 +4	13 ±2	40	3001062
89 - 13	91 +4	13 ±2	30	3001063
102 - 13	105 +5	13 ±2	24	3001064
114 - 13	117 +5	13 ±2	22	3001065
NOMAPACK® O PRESLIT 20 mm				
15 - 20	16 +3	20 ±2,5	134	3001067
18 - 20	19 +3	20 ±2,5	126	3001068
22 - 20	23 +3	20 ±2,5	108	3001069
28 - 20	29 +3	20 ±2,5	96	3001070
35 - 20	36 +3	20 ±2,5	70	3001071
42 - 20	44 +4	20 ±2,5	60	3001072
48 - 20	50 +4	20 ±2,5	48	3001073
54 - 20	56 +4	20 ±2,5	48	3001074
60 - 20	62 +4	20 ±2,5	40	3001075
76 - 20	78 +4	20 ±2,5	26	3001076
89 - 20	91 +4	20 ±2,5	24	3047393
102 - 20	105 +5	20 ±2,5	20	3047394
114 - 20	117 +5	20 ±2,5	14	3047396

 $m^3/\boxed{box} = 0,50$
 $\boxed{box} 2040 * 590 * 390 \text{ mm}$
 $4 \boxed{box} \text{ auf Palette}$

NOMAPACK® O ROUND

Die Schutzpolsterung für Lagerung und Transport. Kann auch als Zwischenlage, Abstandhalter oder Stapschutz genutzt werden.



FARBE
Weiß

LIEFERFORM
Längen im Karton



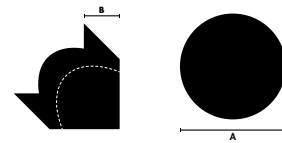
Typ	A mm	VPE m	Art. Nr.
R 75 mm/2,2 m*	75 ±3	171,6	3004076
R 100 mm/2,2 m*	100 ±4	92,4	3004077
$m^3/\text{Box} = 1,10$	2290 * 780 * 590 mm	2 auf Palette	
R 150 mm/1,85 m**	153 ±4	14,8	3012186
$m^3/\text{Box} = 0,50$	2040 * 590 * 390 mm	4 auf Palette	

NOMAPACK® O Round R 150 mm in 2,75 m Länge (Art. Nr. 3003708)
ist nur mit einer Mindestbestellmenge von 5.632 m erhältlich.



NOMAPACK® O ROUND CUT CORNER

Der leicht anzubringende Spezialschutz für Ecken.



FARBE
Weiß

LIEFERFORM
Stückware im Karton

Typ	A mm	B mm	VPE Stück	Art. Nr.
100 - 10	100 ±3	10	1.900	3002519
100 - 15	100 ±3	15	1.500	3002518
100 - 20	100 ±3	20	1.100	3003593
75 - 10	75 ±3	10	3.900	3003592
75 - 15	75 ±3	15	2.750	3002520
75 - 20	75 ±3	20	2.000	3002160
$m^3/\text{Box} = 0,48$		1200 * 800 * 500 mm	4 auf Palette	

* 2.200 mm ±50 mm ** 1.850 mm ±50 mm

Markierte Profile enthalten mindestens 35% PCR Material

Markierte Profile werden mit mindestens 30% recyceltem Material hergestellt

SONDERLÖSUNG GESUCHT?

KEIN PROBLEM.



Wenn „Standard“ nicht reicht, wird's bei uns erst richtig spannend. Wir entwickeln Ihren individuellen Schutz – passgenau, kreativ und technisch durchdacht. Ob Form, Funktion oder Technik: Was andere als Herausforderung sehen, ist für uns tägliche Praxis.

Zögern sie nicht Kontakt mit uns aufzunehmen – wir freuen uns auf Ihre Anfrage!

info@nmc.eu



NOMAPACK® SYSTEM

NOMAPACK® System ist der effiziente Transportschutz für empfindliche Waren. Durch seine direkt extrudierte, speziell entwickelte L-Form mit integrierten Löchern bietet es einen idealen Schutz gegen Schläge und Vibrationen und lässt sich einfach zu einem Rahmen verarbeiten.

- » Hervorragender Schlag- und Vibrationsschutz
- » Lösungsorientiert und anpassungsfähig nach Maß

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- » PE-LD Schaum
- » Raumdichte von 24 kg/m³ bis 34 kg/m³
- » Lieferbar als Stangenware
- » Wasseraufnahme < 1-vol. % nach 40 Tagen
- » Wiederverwertbar
- » Dämpfungskurven auf Anfrage erhältlich

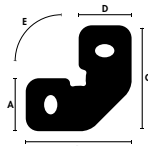
ANWENDUNGSBEREICHE:

- » Hightech-Gegenstände
- » Medizinische Produkte



NOMAPACK® SYSTEM

Das Profil für leichte Güter ist speziell für empfindliche Oberflächenbeschichtungen geeignet.



FARBE
Standard Blau

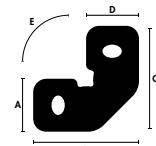
LÄNGE
2.000 ±30 mm

LIEFERFORM
Längen im Karton

Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	E °	VPE m	Art. Nr.
∞ 30 mm	30 ±2	63 ±3	63 ±3	30 ±2	93 ° ±3	140	3002187
∞ 40 mm	40 ±2	85 ±3	85 ±3	40 ±2	93 ° ±3	84	3002189
50 mm	50 ±2	98 ±3	98 ±3	50 ±2	93 ° ±3	56	3002193
m^3/Box = 0,50			Box 2040 * 590 * 390 mm			4 Box auf Palette	

NOMAPACK® SYSTEM HD

Das Profil für schwere Güter.



FARBE
Standard Blau

LÄNGE
2.000 ±30 mm

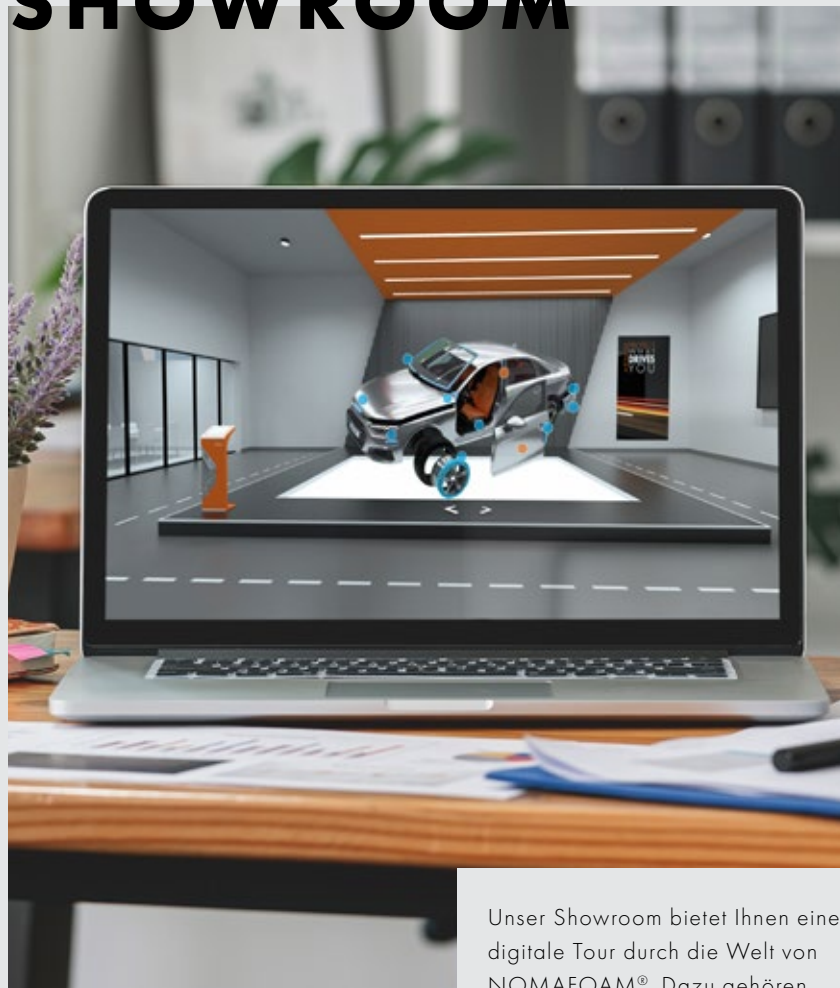
LIEFERFORM
Längen im Karton

Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	E °	VPE m	Art. Nr.
20 mm	21 ±1	52 ±2	52 ±2	21 ±1	90 ° ±3	224	3002184
∞ 30 mm	30 ±2	63 ±3	63 ±3	30 ±2	90 ° ±3	140	3002186
∞ 40 mm	40 ±2	80 ±2	80 ±2	40 ±2	93 ° ±3	84	3002188
50 mm	50 ±2	97 ±3	97 ±3	50 ±1	93 ° ±3	56	3002192
m^3/Box = 0,50			Box 2040 * 590 * 390 mm			4 Box auf Palette	

Markierte Profile werden mit mindestens 30% recyceltem Material hergestellt

Markierte Profile enthalten mindestens 35% PCR Material

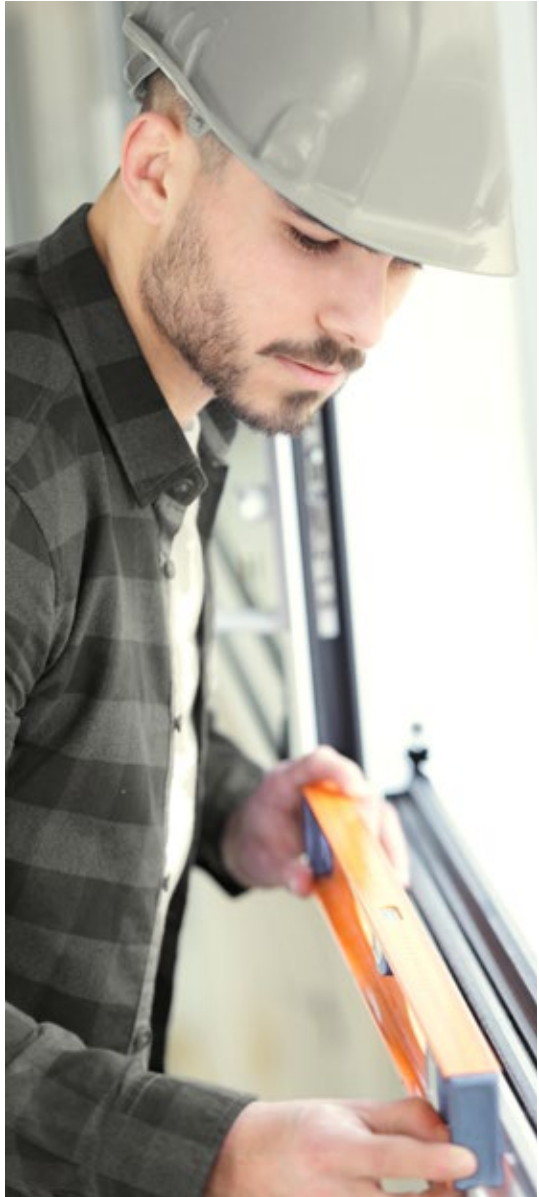
TECHNICAL FOAMS DIGITAL SHOWROOM



Unser Showroom bietet Ihnen eine digitale Tour durch die Welt von NOMAFOAM®. Dazu gehören Anwendungsbeispiele sowie Produktbeschreibungen, Videos, Zertifikate und andere Materialien.



showroom.nmc-nomafoam.com



NOMAPACK® C

NOMAPACK® C schützt Ecken und Kanten zuverlässig und mit System. Die BTH Version wurde speziell zum Schutz von Badkeramiken entworfen und bietet kundenspezifische Lösungen für vielseitige Anwendungen. Außerdem eignet sich NOMAPACK® C perfekt als Abstandhalter für industrielle Lagerung.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- » PE-LD Schaum
- » Lieferbar als Stangenware
- » Wasseraufnahme < 1-vol. % nach 40 Tagen
- » Wiederverwertbar

ANWENDUNGSBEREICHE:

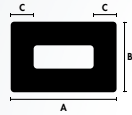
- » Bad- und Sanitärbereich
- » Abstandhalter, um hochpolierte und empfindliche Oberflächen zu schützen
- » Rundumschutz für lange, schmale Güter

DAS SPEZIFISCHE VERPACKUNGSPROFIL



NOMAPACK®**C 25x10-10**

Der Rundumschutz für lange und schmale Gegenstände.

**FARBE**

Standard Blau

LÄNGE

2.000 ±30 mm

LIEFERFORM

Längen im Karton

Typ**A
mm****B
mm****C
mm****VPE
m****Art. Nr.** ∞ 25 x 10 - 10

43 ±1

30 ±2

10 ±1

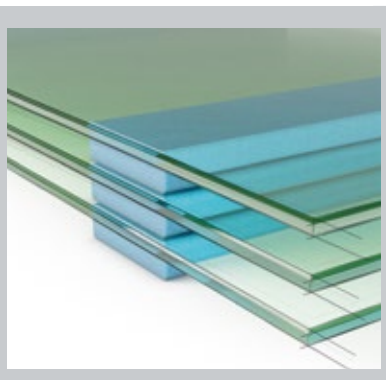
312

3002197

 $m^3/\text{Box} = 0,50$

2040 * 590 * 390 mm

4 auf Palette

**NOMAPACK®
C RECTANGULAR**

Der kleine Abstandhalter mit großer Wirkung.

**FARBE**

Standard Blau

LÄNGE

2.000 ±30 mm

LIEFERFORM

Längen im Karton

Typ**A
mm****B
mm****VPE
m****Art. Nr.** ∞ 50 x 50

50 ±3

50 ±3

154

3002202

 ∞ 100 x 50

98 ±3

50 ±3

80

3002195

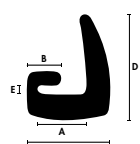
 $m^3/\text{Box} = 0,50$

2040 * 590 * 390 mm

4 auf Palette

NOMAPACK®**C BTH**

Der Rundumschutz für empfindliche Kanten.

**FARBE**

Standard Blau

LÄNGE

2.000 ±30 mm

LIEFERFORM

Längen im Karton

Typ**A
mm****B
mm****C
mm****D
mm****E
mm****Art. Nr.**

BTH

34 ±1

23 ±2

57 ±3

74 ±4

5,5 ±1

120 3002205

 $m^3/\text{Box} = 0,50$

2040 * 590 * 390 mm

4 auf Palette

NOMA® PROTECT

Ob Prallschutzprofile oder co-extrudierte Rundschäume, die vielfältigen Produkte von NOMA® PROTECT beugen Stößen und Verletzungen vor und bieten zahlreiche Anwendungsmöglichkeiten zum Schutz von Menschen und Gütern.



**DAUERHAFTER
SCHUTZ IM
ALLTÄGLICHEN
GEBRAUCH**





NOMA® PROTECT TUFF PAD

NOMA® PROTECT Tuff Pads sind co-extrudierte Rundschäume mit einer verstärkten Außenhaut, die vielfältige Anwendungsmöglichkeiten bieten. Ob zum Schutz von Kindern auf Hüpfburgen, Klettergerüsten, Trampolinien oder im Sportbereich, mit NOMA® PROTECT Tuff Pads an der richtigen Stelle beugen diese Stößen und Verletzungen vor, indem sie die Metallstruktur ummanteln und so zuverlässigen und langfristigen Schutz gewährleisten.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- » PE-LD Schaum / Außenhaut PE-LD
- » Lieferbar als Stangenware
- » Wasseraufnahme < 1-vol.% nach 40 Tagen
- » Wiederverwertbar
- » Bedingt UV-beständig
- » Konform der Norm EN 71-3
- » Angeschlitztes Profil
- » Auf Anfrage in vielen weiteren Farben und Dimensionen erhältlich
- » Abwaschbar

ANWENDUNGSBEREICHE:

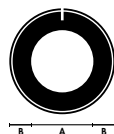
- » Kinderspielplätze und Klettergerüste
- » Baugerüste
- » Pferdeanhänger – Stangenummantelung
- » Skipisten
- » Diverse

LÄNGE

2.480 ±40 mm

LIEFERFORM

Längen im Karton



Typ	Farbe	A mm	B mm	VPE m	Art. Nr.
52 - 17	orange	52 ±1	17 ±1	66,96	3003082
52 - 17	gelb	52 ±1	17 ±1	66,96	3003083
52 - 17	grün	52 ±1	17 ±1	66,96	3003085
52 - 17	hellbraun	52 ±1	17 ±1	66,96	3003988
52 - 17	dunkelbraun	52 ±1	17 ±1	66,96	3003990
52 - 17	silber	52 ±1	17 ±1	66,96	3003787
52 - 17	hellgrün	52 ±1	17 ±1	66,96	3003786
52 - 17	eisblau	52 ±1	17 ±1	66,96	3003858
52 - 17	pink	52 ±1	17 ±1	66,96	3003788
52 - 17	lila	52 ±1	17 ±1	66,96	3003789
52 - 17	schwarz	52 ±1	17 ±1	66,96	3003086
52 - 17	blau	52 ±1	17 ±1	66,96	3003932
52 - 17	rot	52 ±1	17 ±1	66,96	3003859
52 - 17	cyan	52 ±1	17 ±1	66,96	3043433*
52 - 17	purple	52 ±1	17 ±1	66,96	3045069*
52 - 17	türkis	52 ±1	17 ±1	66,96	3045458*
52 - 17	weiß	52 ±1	17 ±1	66,96	3045455*

m³/ = 0,60

2540 * 590 * 390 mm

4 auf Palette

NOMA® PROTECT TEMPORARY PROTECTION 114x13/2 m

NOMA® PROTECT TEMPORARY Protection 114 x 13/2 m ist eine speziell entwickelte Lösung, zum Schutz von Türrahmen und Kanten vor Stößen und Schlägen während Umzügen, Bau- und Renovierungsarbeiten,... . Dieses Profil wird angeschlitzt geliefert und lässt sich dank seiner Flexibilität problemlos befestigen.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- » PE-LD Schaum
- » Lieferbar als Stangenware
- » Wasseraufnahme < 1-vol. % nach 40 Tagen
- » Wiederverwertbar
- » Leicht anzubringen / einfache Anwendung

ANWENDUNGSBEREICHE:

- » Haftet durch natürliche Klemmkraft und kann mehrfach verwendet werden
- » Schützt punktuell und verhindert Umzugsschäden
- » Kann auf jedem handelsüblichen Türrahmen angebracht werden
- » Auf Anfrage auch in anderen Dimensionen und Farben erhältlich



FARBE	LÄNGE	LIEFERFORM
Rot	2.000 ±30 mm	Längen im Karton

Typ	A mm	B mm	VPE m	Art. Nr.
114 x 13	114 +6/-0	13 ±1	22	3003074
$m^3/\text{Box} = 0,50$				4 Boxen auf Palette



NOMA® PROTECT WARNING PROFILES

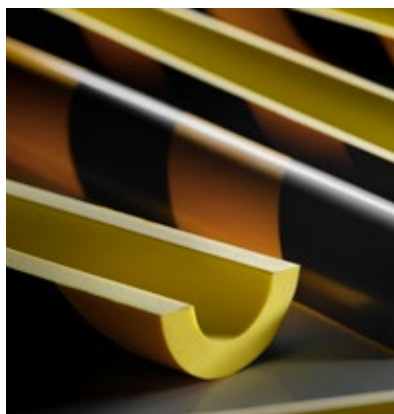
NOMA® PROTECT WARNING PROFILES warnen durch ihre markante Signalfarbe vor Gefahren und schützen durch ihre Flexibilität zuverlässig vor Stößen. Der verwendete Hochleistungskleber hält das Profil sicher an Ort und Stelle, auch unter widrigen Bedingungen.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- » Flexible PU Schaum
- » Profile mit Kleber sind permanent haftend
- » Sehr gute Signalisierungswirkung
- » Einfaches Aufbringen auf fast allen Untergründen*
- » Silikonfrei
- » Temperaturbeständig
- » Brandverhalten:
Euroklasse E (EN 13501-1)

ANWENDUNGSBEREICHE:

- » Kantenschutz
- » Vorbeugen von Stoßverletzungen an Regalen und Ecken
- » Produktionsbereich



**SHOCK
ABSORPTION
REDEFINED**

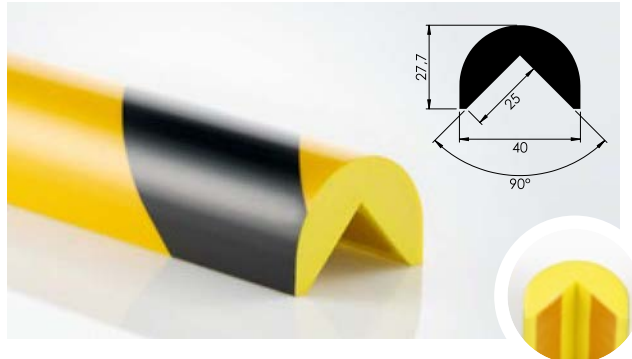
*Auf flache, gerade Oberflächen anbringen.
Oberflächen müssen staub- und fettfrei sein. Nicht biegen.

NOMA® PROTECT
WARNING PROFILES
FARBE
 Gelb/schwarz

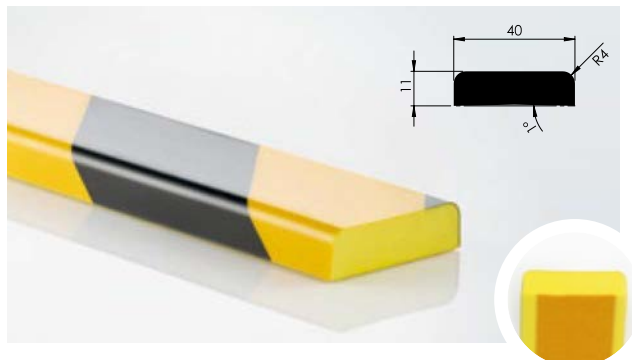
LÄNGE
 1.000 mm*

LIEFERFORM
 Längen im Karton

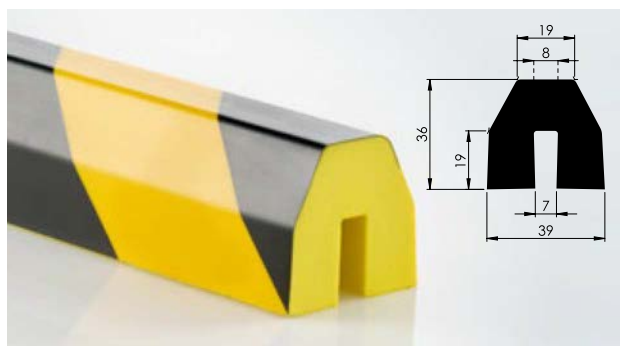

Typ	VPE m	Art. Nr.
WP C 40 x 28 mm	6	3044628
m³/Box = 0,01	1030 * 130 * 80 mm	



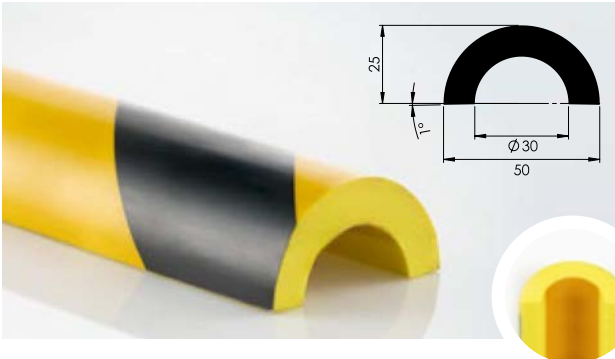
Typ	VPE m	Art. Nr.
WP P 40 x 11 mm	12	3044631
m³/Box = 0,01	1030 * 130 * 80 mm	



Typ	VPE m	Art. Nr.
WP U 39 x 36 mm	6	3044728
m³/Box = 0,01	1030 * 130 * 80 mm	



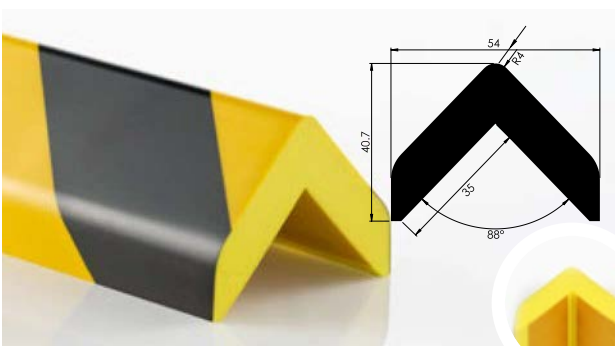
Typ	VPE m	Art. Nr.
WP C 50 x 25 mm	6	3044629
m³/Box = 0,01	1030 * 130 * 80 mm	



Typ	VPE m	Art. Nr.
WP L 32 x 22 mm	12	3044630
m³/Box = 0,01	1030 * 130 * 80 mm	

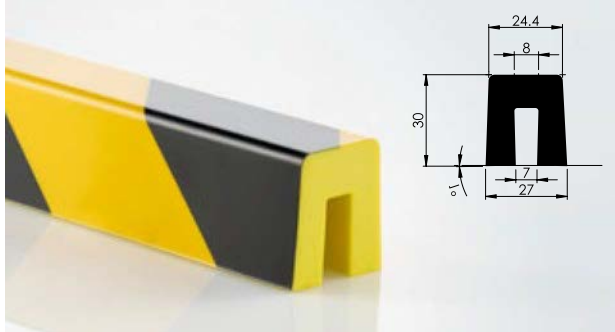


Typ	VPE m	Art. Nr.
WP L 54 x 41 mm	6	3044729
m³/Box = 0,01	1030 * 130 * 80 mm	



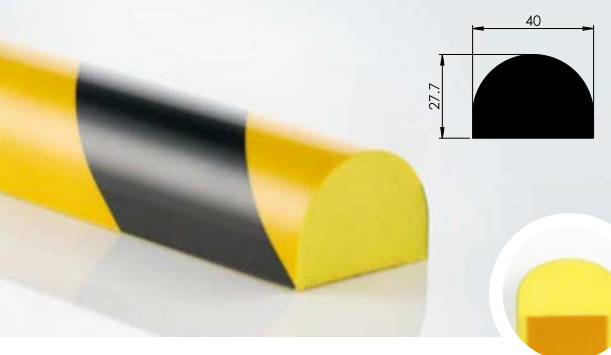
Typ	VPE m	Art. Nr.
WP U 27 x 30 mm	6	3044730

$m^3/\text{Box} = 0,01$ 1030 * 130 * 80 mm



Typ	VPE m	Art. Nr.
WP P 40 x 28 mm	6	3044727

$m^3/\text{Box} = 0,01$ 1030 * 130 * 80 mm



Typ	VPE m	Art. Nr.
WP Ud 39 x 36 mm	6	3051532

$m^3/\text{Box} = 0,01$ 1030 * 130 * 80 mm



Typ	VPE m	Art. Nr.
WP Uv 39 x 36 mm	6	3051531

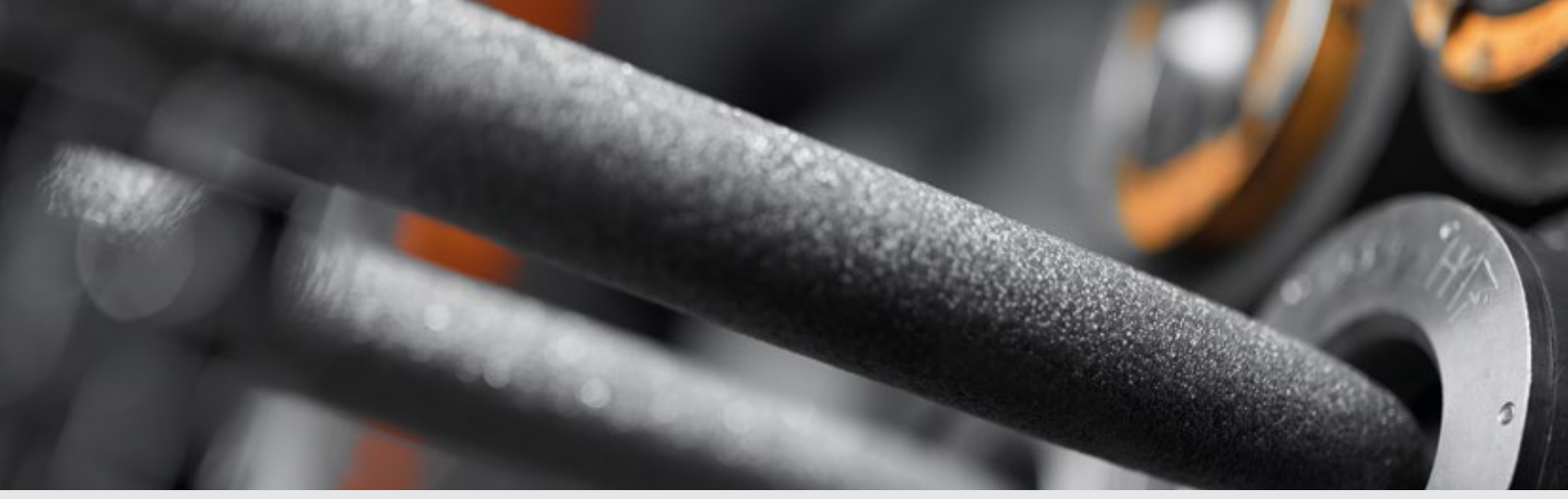
$m^3/\text{Box} = 0,01$ 1030 * 130 * 80 mm



Typ	VPE m	Art. Nr.
WP O 40 x 40 mm	6	3051530

$m^3/\text{Box} = 0,01$ 1030 * 130 * 80 mm





TECHNICAL FOAMS

Ihr Schaumspezialist mit einer großen Auswahl an Standardprodukten sowie durchdachten kundenspezifischen Lösungen. Unser Know-how ermöglicht eine maßgeschneiderte, individuelle und nachhaltige Lösung für all Ihre Schaumanwendungen.

VERARBEITUNG

Unsere Kernkompetenz liegt in der Entwicklung, Produktion und internationalen Vermarktung von technischen Schäumen. Wir beherrschen die entsprechenden Technologieverfahren, Rohstoffe in einem hoch komplexen und präzisen Produktionsprozess zu verarbeiten und zu kombinieren. Die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten unserer Produkte lassen sich durch zusätzliche Bearbeitung individuell anpassen. Unzählige Techniken und Optionen stehen zur Verfügung, um Produkte während oder nach dem Produktionsprozess weiter zu verbessern. Wir arbeiten eng mit unseren Kunden zusammen, um gemeinsam die bestmögliche Lösung zu finden.

EXTRUDIEREN

Extrusion ermöglicht die Herstellung technisch anspruchsvoller Schaumstoffprofile, Platten und Rollen in vernetzter oder unvernetzter Ausführung nach Standard und kundenspezifischer Spezifikation. Dank langjähriger Erfahrung sind wir in der Lage, die gesamte Prozess- und Produktionskette zu kombinieren und zu optimieren. Auf Anfrage sind verschiedene Dichten, Farben sowie maßgeschneiderte Profile und Folien erhältlich. Koextrusion ist ein Schaumstoffherstellungsverfahren, bei dem zwei oder mehr kombinierbare Materialien zusammengeführt werden. Schaumstoffprofile können mit einer zusätzlichen Schicht ungeschäumten Materials in verschiedenen Farben beschichtet oder mit einer zusätzlichen Beschichtung verstärkt werden, um z.B. ihre mechanische oder UV-Beständigkeit zu erhöhen.

LAMINIEREN

Laminieren ist die Technik zur Herstellung von Mehrschichtmaterialien, die bessere Eigenschaften in Bezug auf Festigkeit, Schalldämmung, Optik usw. aufweisen. Ob Schaum auf Schaum, Laminierung von Halbfertigprodukten, Aluminiumfolie mit hohem Emissionsgrad oder Klettverschluss – es gibt zahlreiche Möglichkeiten.

THERMOFORMIEREN

Thermoformieren ist ein Herstellungsverfahren, bei dem Schäume erhitzt, in eine bestimmte Form gepresst und schließlich zu einem fertigen Produkt zugeschnitten werden. Dabei können ausgefallenste Designwünsche erfüllt werden und sogar dreidimensionale Produkte sind möglich.

BEARBEITEN

KLEBEN

Wir verfügen über das Know-how für das Anbringen verschiedener Arten von Klebstoffen, um Materialien mithilfe von Schmelzklebstoffen oder Klebebändern miteinander zu verbinden. Die Haftung kann dauerhaft oder ablösbar sein, angepasst an einen bestimmten Temperaturbereich. Wir bieten eine große Auswahl an Möglichkeiten.

SCHNEIDEN

Extrudierte Profile oder Folien und Platten können durch zusätzliche mechanische Verfahren wie Schneiden, Fräsen oder Prägen veredelt werden. Sie können nach Kundenwunsch z.B. mit speziellen Einschnitten versehen werden, um sie flexibler und elastischer zu machen. Schaumstoffprofile können auch teilweise geschnitten werden, um die Handhabung zu vereinfachen und Abfall zu vermeiden.



KONTAKT

BE - BELGIUM

NMC sa
Gert-Noël-Strasse
B - 4731 Eynatten

Phone: +32 87 85 85 00
Fax: +32 87 85 85 11
Email: info@nmc.eu

DE - GERMANY

NMC Deutschland GmbH
Weiherhausstrasse, 8b
D - 64646 Heppenheim

Phone: +49 6252 967 - 0
Email: info@nmc-deutschland.de

FR - FRANCE

NMC France sas
Zone Industrielle de la Forêt
97, route d'Anor - CS 10103
F - 59613 Fourmies Cedex

Phone: +33 3 27 60 81 00
Fax: +33 3 27 59 98 55
Email: info@nmc-france.fr

IT - ITALY

NMC Italia s.r.l.

Via A. Volta 27/29
I-20042 Pessano con Bornago
(Milano)

Phone: +39 02 955 454 - 1
Fax: +39 02 955 454 - 30
Email: info@nmc-italia.it

UK - UNITED KINGDOM

NMC UK Ltd.

Tafarnaubach Industrial Estate
UK - NP22 3AA Tredegar,
South Wales

Phone: +44 1495 71 32 66
Email: enquiries@nmc-uk.com

NO - NORWAY

NMC Norge AS

Tuneveien 89
NO - 1712 Grålum

Phone: +47 47 45 60 44
Email: info@nmc-norge.no

SE - SWEDEN

NMC Sverige AB

Stenstorpsvägen 35, Box 103
SE - 305 75 Gefinge

Phone: +46 35 588 00
Fax: +46 35 588 90
Email: info@nmc.se

FI - FINLAND

NMC Cellfoam Oy

Eturuskonkatu 2
FI - 33720 Tampere

Phone: +358 29 7010 1200
Fax: +358 3 379 1316
Email: sales@cellfoam.fi

NMC Cellfoam AB

Fritslavägen 82 - Box 4081
SE - 511 04 Kinnahult

Phone: +46 320 210 900
Fax: +46 320 210 901
Email: info.cellfoam@nmc.se

NMC Termonova Oy

Torppanummentie 44
FI - 10210 Inkoo

Phone: +358 (0) 207 809 600
Fax: +358 (0) 207 809 601
Email: info@termonova.fi

PL - POLAND

NMC Polska Sp.Zo.o.

Ul. Pyskowicka 15
PL - 41807 Zabrze

Phone: + 48 32 373 24 36
Email: biuro@nmc.pl

BESUCHEN SIE UNS AUF:



NMC sa behält sich vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung, die Produktlinie oder deren technische Eigenschaften auf den neuesten Stand der Erkenntnisse zu bringen. Alle Angaben in diesen Unterlagen geschehen nach bestem Wissen. Bei Fragen zu diesen technischen Angaben wenden Sie sich bitte an den NMC Informationsdienst. Ein Abdruck oder Nachdruck, auch auszugsweise, ist nur mit unserer ausdrücklichen Zustimmung erlaubt.



NMC sa

Gert - Noël - Strasse · B - 4731 Eynatten
+32 87 85 85 00 · +32 87 85 85 11
info@nmc.eu

nmc

www.nmc-nomafoam.com