

NOMA PACK®



PRODUKT ÜBERSICHT



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 Ihre 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 2023 von Ecovadis erhalten.

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

ZIRKULARITÄT – RESSOURCEN SCHONEN

Rohstoffe werden in der gesamten Wertschöpfungskette verantwortungsvoll beschafft

und verarbeitet und Abfälle nach Möglichkeit recycelt.

- » Unsere Polycert-Zertifikate belegen, dass wir unsere Rohstoffe aus recycelten Quellen beziehen, sowohl aus post-industriellen als auch aus post-consumer Abfällen.
- » 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 der größten privaten Photovoltaikanlagen Belgiens.

- » 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.

EMPOWERMENT – 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 BEIDES KÖNNEN: PRODUKT- UND KLIMASCHUTZ

Wer Produkte zuverlässig gegen Transportschäden schützen will, kommt an Lösungen aus Kunststoff nicht vorbei. Dank NMC muss er das auch nicht. Wir stellen Schaumstoffprofile her, die Produkten aus Karton und anderen Materialien nicht nur technisch, sondern auch ökologisch überlegen sind.

Darüber hinaus produzieren wir strikt nach dem Closed-Loop-Prinzip. Interne Kunststoffabfälle werden zu fast 100 Prozent erneut der Produktion zugeführt.

Unsere NOMAPACK® Profile sind **vollständig recycelbar** und gekennzeichnete Produkte **bestehen** bereits zu **30% und mehr aus Rezyklat**. Diese erfüllen somit heute schon die ab 2025 in Kraft tretenden europäischen Normen.

Um so transparent wie möglich zu sein, werden Kartons, die zertifizierte Produkte enthalten, künftig mit folgendem Polycert-Siegel versehen. So sieht jeder auf den ersten Blick, dass Klimaschutz kein leeres Wort ist.



INDEX

NOMAPACK® U	8
NOMAPACK® U TULIP	9
NOMAPACK® U TULIP CORNER	9
NOMAPACK® U MULTISHAPE	10
NOMAPACK® U TULIP LONG LEGS	10
NOMAPACK® U TULIP STRETCH	11
NOMAPACK® U TULIP STRETCH CORNER	11
NOMAPACK® U TULIP 45-70	11
NOMAPACK® U CLASSIC	12
NOMAPACK® U EXTRA PADDING	13
NOMAPACK® U 0-3	13
NOMAPACK® U 0-6	13
NOMAPACK® U 6-12	14
NOMAPACK® U 8-12	14
NOMAPACK® U 12-18	14
NOMAPACK® U 100-125/120	15
NOMAPACK® U FEP	15
NOMAPACK® U HD	15
NOMAPACK® WS	16
NOMAPACK® WS 33 x 26 BC/CBC	17
NOMAPACK® WS 33 x 26 HD CBC	17
NOMAPACK® WS 33 x 26 EDGE PAD BC	18
NOMAPACK® WS 33 x 26 EDGE PAD CBC	18
NOMAPACK® WS CORNER 70°	18
NOMAPACK® WS CORNER 90°	19
NOMAPACK® WS 35 x 26	19
NOMAPACK® WS 45 x 26	20
NOMAPACK® WS 40 x 30	20
NOMAPACK® WS 60 x 30	20
NOMAPACK® L	21
NOMAPACK® L	22
NOMAPACK® L HMR	22
NOMAPACK® L 135 x 67-10/70 HMP	22
NOMAPACK® L 65 x 65-10	23
NOMAPACK® PAD	24
NOMAPACK® PAD	25
NOMAPACK® PAD HALFMOON	26
NOMAPACK® 25 mm	26
NOMAPACK® GLASS PAD	27





NOMAPACK® O		29
NOMAPACK® O UNSLIT 5 mm	○	30
NOMAPACK® O SLIT 9 mm	○	30
NOMAPACK® O PRESLIT	○	31
NOMAPACK® O PRESLIT 9 mm	○	31
NOMAPACK® O PRESLIT 13 mm	○	31
NOMAPACK® O PRESLIT 20 mm	○	31
NOMAPACK® O ROUND	●	32
NOMAPACK® O ROUND CUT CORNER	⬇	32
NOMAPACK® SYSTEM		33
NOMAPACK® SYSTEM	⌘	34
NOMAPACK® SYSTEM HD	⌘	34
NOMAPACK® C		35
NOMAPACK® C 25 x 10-10	▣	36
NOMAPACK® C Rectangular	■	36
NOMAPACK® C BTH	⌋	36
NOMA® PROTECT		37
NOMA® PROTECT TUFF PAD	○	38
NOMA® PROTECT	○	39
TEMPORARY PROTECTION	○	39
NOMA® PROTECT WARNING PROFILES	⤴	40
DIGITAL SHOWROOM		43
NOMAFOAM®		45
CONTACT		46

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
- » Patentiertes Design

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

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

ANWENDUNGSBEREICHE:

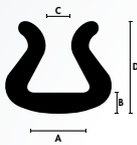
- » Tisch- und Arbeitsplatten
- » Regalteile, Schrankelemente und andere Möbelteile
- » Spiegel, Glasplatten, Keramik
- » Kunstgegenstände, gerahmte Bilder u.v.a.m.



**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

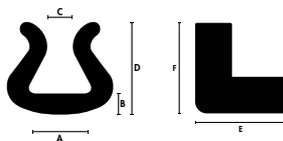


Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE m	Art. Nr.	
∞ 5 - 15	16 ±2	7 ±1	3 ±3	29 ±2	560	3002243	
∞ 15 - 25	24 ±2	8 ±1	10 ±3	35 ±3	320	3002250	
∞ 25 - 35	35 ±2	10 ±1	20 ±4	40 ±3	240	3002257	
∞ 35 - 45	41 ±2	12 ±2	25 ±5	46 ±3	180	3002261	
∞ 45 - 60	57 ±2	14 ±2	30 ±5	60 ±2	100	3002267	
∞ 60 - 80	71 ±2	15 ±2	45 ±5	66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



**NOMAPACK®
U TULIP CORNER**

Der leicht zu befestigende Eckenschutz,
erhältlich in verschiedenen Polsterstärken.



FARBE
Standard Blau

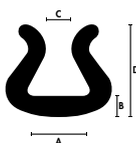
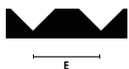
LIEFERFORM
Stückware im Karton



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 ±2	100 ±10	900	3002163
∞ 15 - 25	24 ±2	8 ±1	10 ±3	35 ±3	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/ = 0,27		785 * 585 * 585 mm			8 auf Palette		
∞ 45 - 60	57 ±2	14 ±2	30 ±5	60 ±2	100 ±10	500	3002173
∞ 60 - 80	71 ±2	15 ±2	45 ±5	66 ±2	100 ±10	400	3002175
∞ 80 - 100	92 ±3	18 ±2	60 ±10	68 ±3	100 ±10	280	3002178
m³/ = 0,66		1190 * 790 * 700 mm			3 auf Palette		

NOMAPACK® U MULTISHAPE

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



FARBE
Standard Blau

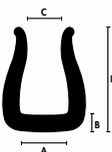
LIEFERFORM
Auf Spulen



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
m³/🌀 = 0,70		🌀 1200 * 460 mm			4 🌀 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

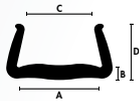
LIEFERFORM
Längen im Karton



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
m³/📦 = 0,50		📦 2040 * 590 * 390 mm			4 📦 auf Palette	

NOMAPACK® U TULIP STRETCH

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



FARBE
Standard Blau

LÄNGE
2.000 ±30 mm

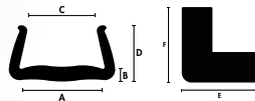
LIEFERFORM
Längen im Karton



Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 100 - 120 Stretch	120 - 160	21 ±2	100 - 140	80 ±3	44	3002290
m³/ = 0,50		2040 * 590 * 390 mm			4 auf Palette	



NOMAPACK® U TULIP STRETCH CORNER



FARBE
Standard Blau

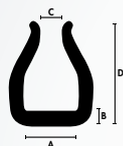
LIEFERFORM
Stückware im Karton



Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	E = F mm	VPE Stück	Art. Nr.
∞ 100 - 120 Stretch	120 - 160	21 ±2	100 - 140	80 ±3	200 ±10	120	3002179
m³/ = 0,66		1190 * 790 * 700 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

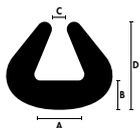
LIEFERFORM
Längen im Karton



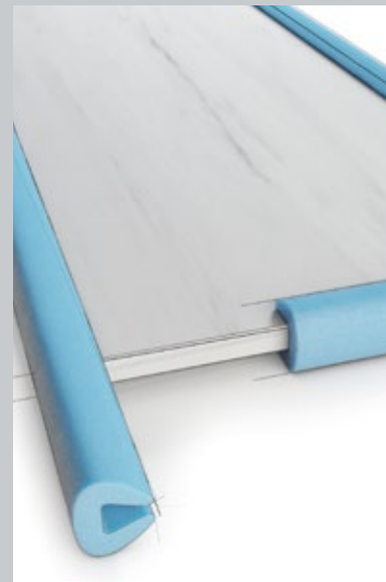
Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 45 - 70	70 ±2	18 ±2	30 ±10	131 ±5	44	3002278
m³/ = 0,50		2040 * 590 * 390 mm			4 auf Palette	

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 ² /☐ = 0,50		☐ 2040 * 590 * 390 mm			4 ☐ auf Palette	

NOMAPACK® MUSTERKOFFER

NOMAPACK®-Profile immer griffbereit mit dem praktischen Musterkoffer.



Typ

Maße
mm

Art. Nr.

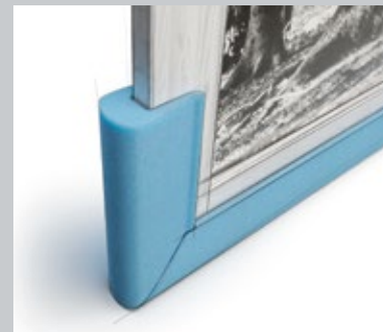
NOMAPACK® Musterkoffer

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

Standard Blau

LÄNGE

2.000 ±30 mm

LIEFERFORM

Längen im Karton

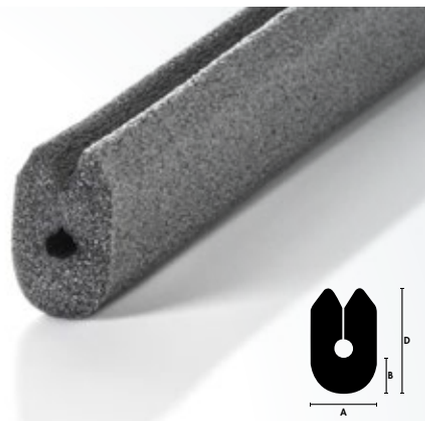


Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 15 - 25/80	20 ±1	30 ±2	7 ±5	83 ±3	90	3002294
∞ 30 - 38/60*	32 ±2	19 ±1,5	20 ±6	60 ±2	140	3002287
∞ 30 - 45/55	41 ±3	25 ±2	22 ±5	73 ±6	80	3002293
m³/ = 0,50		2040 * 590 * 390 mm			4 auf Palette	



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
Selbstabblängen geliefert.

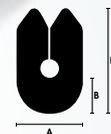


FARBE

Grau

LIEFERFORM

Auf Spulen



Typ	A mm	B mm	D mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 0 - 3	20 ±2	11 ±1	32 ±2	590	3002253
m³/ = 0,70		1200 * 460 mm		4 auf Palette	

NOMAPACK® U 0-6

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

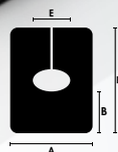


FARBE

Grau

LIEFERFORM

Längen im Karton oder auf Spulen



Typ	A mm	B mm	D mm	E mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 0 - 6/2 m¹	28,5 ±1	14,5 ±1	37 ±1	13 ±1	320	3002269
m³/ = 0,50		2040 * 590 * 390 mm			4 auf Palette ¹2.000 mm ±30mm	
∞ 0 - 6	28,5 ±1	14,5 ±1	37 ±1	13 ±1	320	3002270
m³/ = 0,70		1200 * 460 mm		4 auf Palette		

*Farbe: grau

NOMAPACK® U 6-12

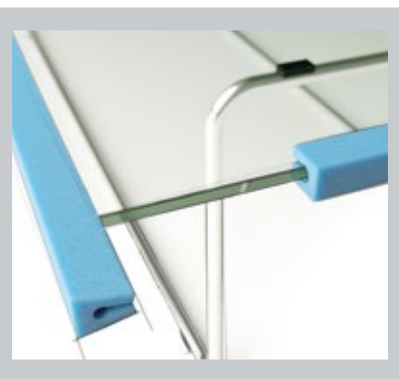
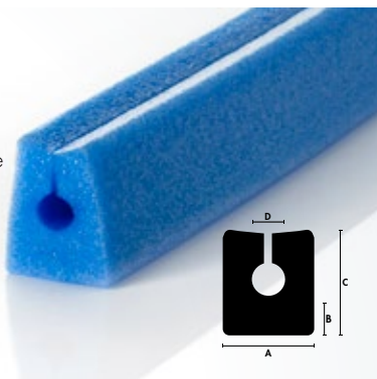
Kantenschutz mit oder ohne Innenlochverstärkung für Produkte mit einer Kantenstärke von 6 bis 12mm. Speziell für Produkte mit Wulst oder Dichtung geeignet. Das Profil wird auf Spule zum Selbstabblängen geliefert.

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
m³/🌀 = 0,70		🌀 1200 * 460 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 Selbstabblängen 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
m³/🌀 = 0,70		🌀 1200 * 460 mm			4 🌀 auf Palette	

NOMAPACK® U 12-18

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

FARBE

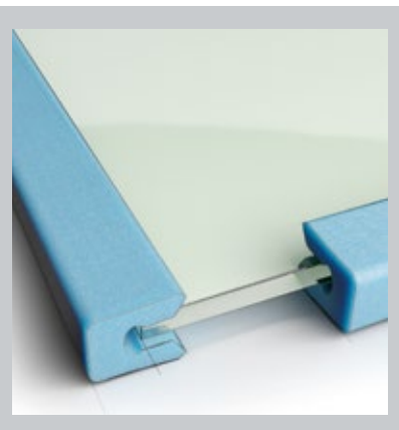
Standard Blau

LÄNGE

2.000 ±30 mm

LIEFERFORM

Längen im Karton

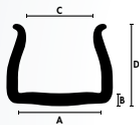


Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 12 - 18	45 ±2	20 ±1	23 ±2	56 ±2	140	3002283
m³/📦 = 0,50		📦 2040 * 590 * 390 mm			4 📦 auf Palette	

*E-P = Edge-Pad = V-Schnitt & Perforation ca. alle 160 mm (±1.500 Stück/Spule) **CBC = m 11 Innenlochverstärkung (Koextrusion)

NOMAPACK®
U 100-125/120

Der spezielle Kantenschutz für große Produkte.



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.
100 - 125/120	124 ±4	19 ±2	90 ±20	123 ±3	32	3016555
m ³ / = 0,50	m ³ / = 2040 * 590 * 390 mm			4 auf Palette		



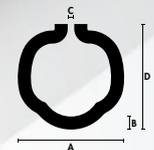
NOMAPACK®
U FEP

Dank seines großen Innendurchmessers vielseitig einsetzbarer Kantenschutz.

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.
FEP	65 ±5	9 ±1	5 ±5	65 ±5	120	3002245
m ³ / = 0,50	m ³ / = 2040 * 590 * 390 mm			4 auf Palette		

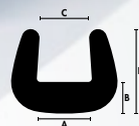
NOMAPACK®
U HD

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 / = 0,50	m ³ / = 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-Profiles.

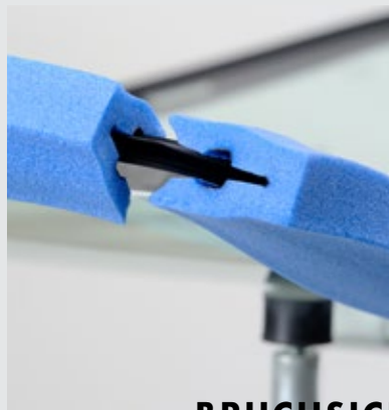
- » Patentierter Glaskantenschutz
- » Einzigartige innenlochverstärkte Spezialprofile
- » Effizienter Schutz gegen Kratzer und Bruch

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

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

ANWENDUNGSBEREICHE:

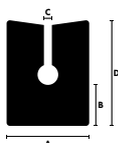
- » Glaskanten
- » Windschutzscheiben
- » Schwere, scharfkantige Objekte



**BRUCHSICHER
VON A NACH B**

NOMAPACK®
WS 33x26 BC/CBC

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



FARBE
Standard Blau

LIEFERFORM
Auf Spulen

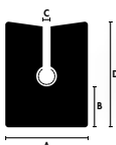


Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 33 x 26 BC	26 ±1	12 ±1	0-3	33 ±1	460	3002305
∞ 33 x 26 CBC*	26 ±1	12 ±1	0-3	33,5 ±1	460	3002306
m ³ /🌀 = 0,70	🌀 1200 * 460 mm		4 🌀 auf Palette			



NOMAPACK®
WS 33x26 HD CBC

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



FARBE
Dunkelblau

LIEFERFORM
Auf Spulen



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

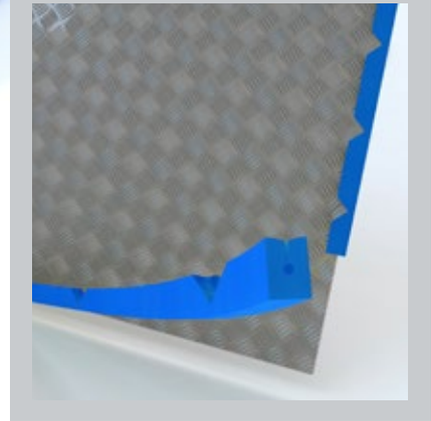
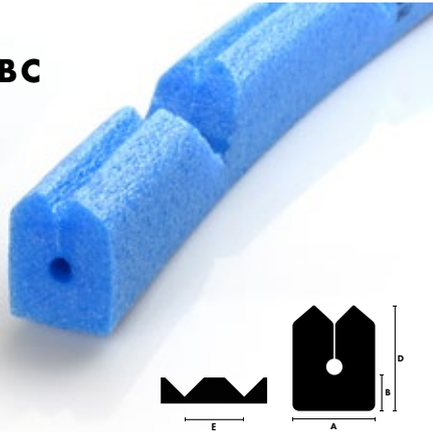
*CBC = mit Innenlochverstärkung (Koextrusion)

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 Selbstablängen geliefert.

FARBE
Standard Blau

LIEFERFORM
Auf Spulen



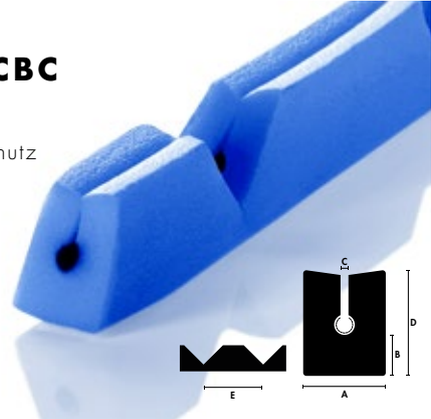
Typ	A mm	B mm	D mm	E mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 33 x 26 E-P* BC	25 ±1	13 ±1	33 ±1	160 ±7	460	3002300
m³/🌀 = 0,70		🌀 1200 * 460 mm		4 🌀 auf Palette		

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 Selbstablängen 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
m³/🌀 = 0,70		🌀 1200 * 460 mm		4 🌀 auf Palette			

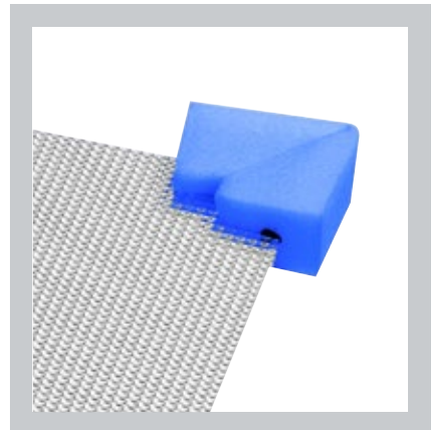
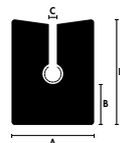
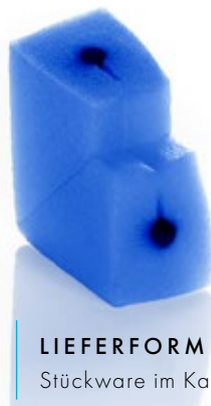
NOMAPACK® WS CORNER 70° CB

Der Eckenschutz mit Innenlochverstärkung. Andere Abmessungen auf Anfrage.

FARBE
Dunkelblau

LÄNGE
50x50 ±5 mm

LIEFERFORM
Stückware im Karton

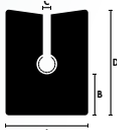


Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE Stück	Art. Nr.
∞ 50 x 50 CB**	26 ±1	12 ±1	2,5	33 ±1	2.000	3008936
m³/📦 = 0,17		📦 600 * 400 * 700 mm		8 📦 auf Palette		

*E-P = Edge-Pad = V-Schnitt & Perforation ca. alle 160 mm (±2,875 Stück/Spule) **CB/CBC = mit Innenlochverstärkung (Koextrusion)

NOMAPACK®
WS CORNER 90° CB

Der Eckenschutz mit Innenlochverstärkung.



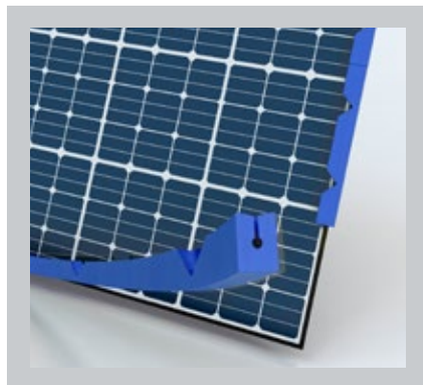
FARBE
Standard Blau

LÄNGE
100x100 ±5 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 /☐ = 0,26	☐ 785 * 585 * 585 mm			8 ☐ auf Palette		

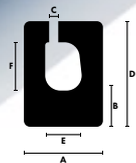
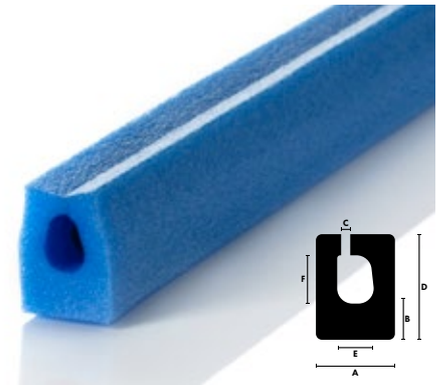


NOMAPACK®
WS 35x26 BC/CBC

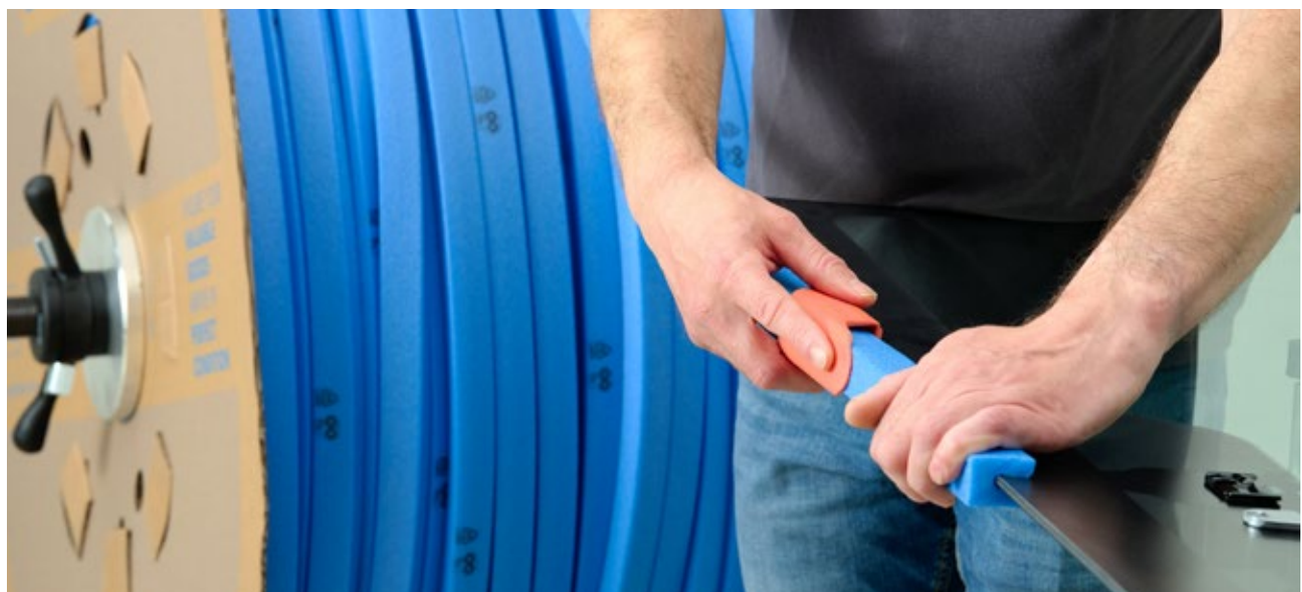
Der „universelle“ Transportschutz für Windschutzscheiben mit oder ohne Gummilippe. Das Profil wird auf Spule zum Selbstablängen geliefert.

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 /☐ = 0,70	☐ 1200 * 460 mm			4 ☐ auf Palette				



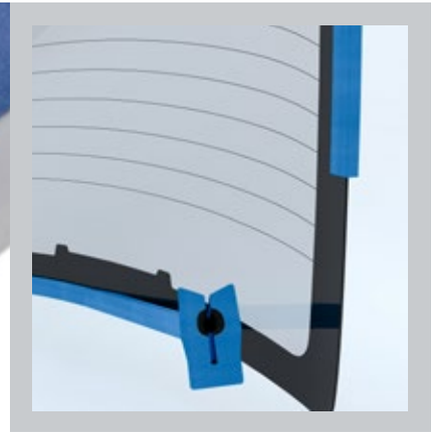
*CB/CBC = mit Innenlochverstärkung (Koextrusion)

NOMAPACK® WS 45x26 CBC

Der „universelle“ Transportschutz, der sich an alle Windschutzscheiben mit oder ohne Gummilippe anpasst. Das Profil wird auf Spule zum Selbstablängen geliefert.

FARBE
Standard Blau

LIEFERFORM
Auf Spulen



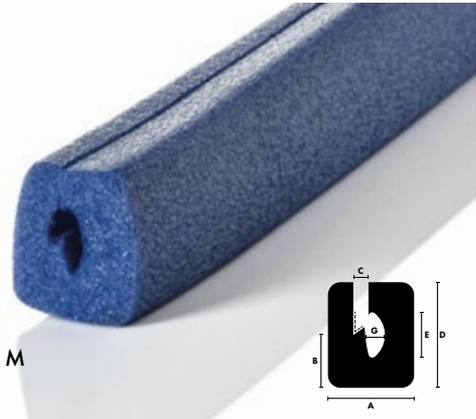
Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	G mm	H mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 45 x 26 CBC*	26 ±1	10 ±1	3	46 ±2	11 ±1	22 ±1	10 ±1	290	3003842
m ³ /☺ = 0,70			☺ 1200 * 460 mm				4 ☺ auf Palette		

NOMAPACK® WS 40x30 CBC

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

FARBE
Dunkelblau

LIEFERFORM
Auf Spulen



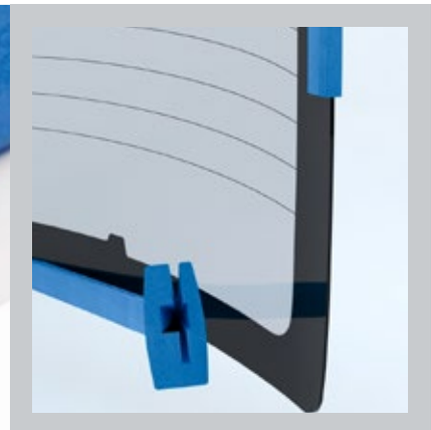
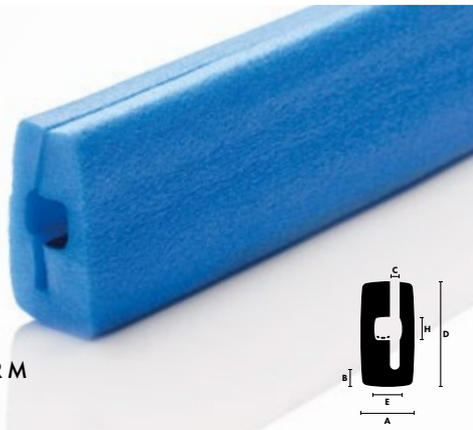
Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	G mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 40 x 30 CBC*	34 ±2	21 ±1	6	42 ±2	18 ±1	8 ±1	270	3002312
m ³ /☺ = 0,70			☺ 1200 * 460 mm				4 ☺ auf Palette	

NOMAPACK® WS 60x30 CBC

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

FARBE
Standard Blau

LIEFERFORM
Auf Spulen



Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	H mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 60 x 30 CBC*	31 ±2	10 ±1	5,6	61 ±3	16 ±1	13,5 ±1	200	3002314
m ³ /☺ = 0,70			☺ 1200 * 460 mm				4 ☺ auf Palette	

*CBC = mit Innenlochverstärkung (Koextrusion)

NOMAPACK® L

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

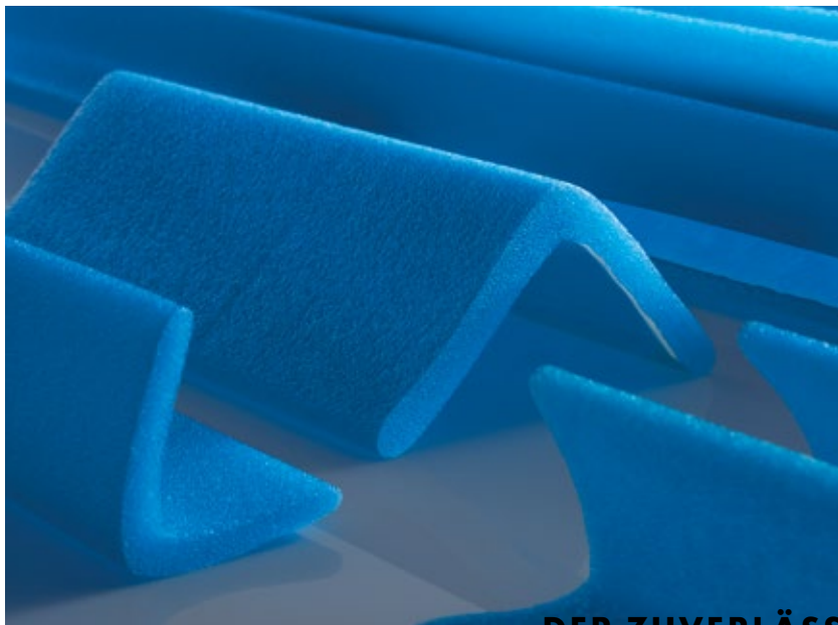
- » Erhältlich in verschiedenen Kantenlängen und Stärken
- » Mit oder ohne Kleber

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

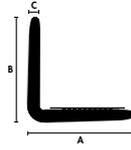
Der schnelle, günstige und zuverlässige Schutz.



FARBE
Standard Blau

LÄNGE
2.000 ±30 mm

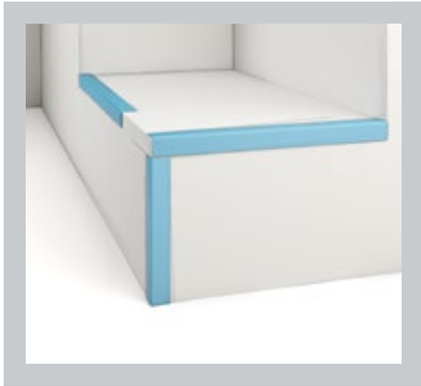
LIEFERFORM
Längen im Karton



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
m³/ = 0,50		2040 * 590 * 390 mm		4 auf Palette	

NOMAPACK® L HMR

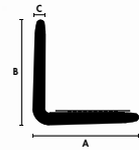
Der Schutz mit leicht haftendem Kleber (weißes Release).



FARBE
Standard Blau

LÄNGE
2.000 ±30 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
m³/ = 0,50		2040 * 590 * 390 mm		4 auf Palette	

NOMAPACK® L 135x67-10/70 HMP

Der einfach anzubringende Schutz mit permanentem Kleber.



FARBE
Standard Blau

LÄNGE
70 ±10 mm

LIEFERFORM
Stückware im Karton

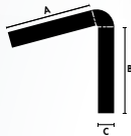
Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	VPE Stück	m	Art. Nr.
∞ L 135 x 67 HMP**	135 ±4	63 ±2	10 ±1	17 ±1,5	29	40	1200	84	3008999
m³/ = 0,66		1190 * 790 * 700 mm		3 auf Palette					

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. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden, die den Anschaffungspreis des Produktes überschreiten.

*HMR = leicht haftender Kleber (weißes Release) **HMP = permanenter Kleber (transparentes Release)

NOMAPACK®
L 65x65-10

Der perfekte Felgenschutz



FARBE

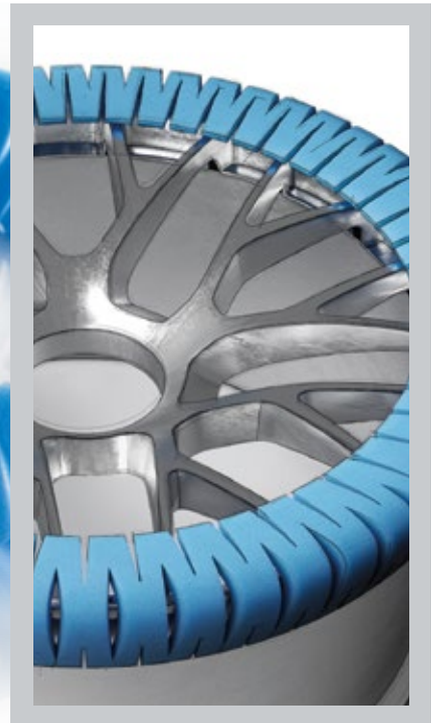
Standard Blau

LÄNGE

Verschweißter 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 /☐ = 0,27	☐ 785 * 585 * 585 mm		8 ☐ auf Palette		



*Andere Abmessungen auf Anfrage

NOMAPACK® PAD

NOMAPACK® Pad, kleine Distanzpolster, sind in verschiedensten 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:

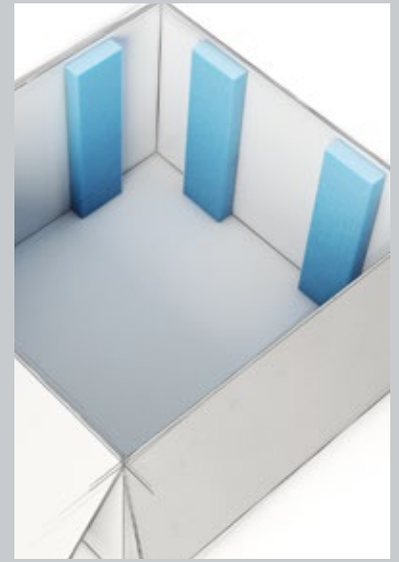
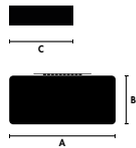
- » Polstern
- » Abstandhalter
- » Fixieren



**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 ±20mm

LIEFERFORM
Stückware im Karton

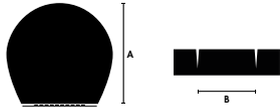
Typ	A mm	B mm	C mm	VPE Stück	VPE* m	Art. Nr.	
Leicht haftender Kleber (weißes Release)							
∞ 50 x 10 HMR	50 ±3	10 ±2	50 ±8**	16.100	805	3002213	
∞ 50 x 20 HMR	50 ±3	20 ±2	50 ±8**	10.350	518	3002215	
∞ 50 x 50 HMR	50 ±3	50 ±3	50 ±8	4.025	201	3002232	
∞ 65 x 25 HMR	65 ±3	25 ±2	64 ±8	4.950	317	3002219	
∞ 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	
m³/ = 0,68		1190 * 790 * 700 mm			3 auf Palette		



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 verpflichtet, 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

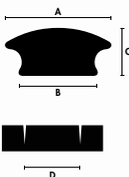
LIEFERFORM
Stückware im Karton

Typ	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 /☐ = 0,25		☐ 1020 * 600 * 400 mm		8 ☐ 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

Typ	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 /☐ = 0,25		☐ 1020 * 590 * 390 mm			8 ☐ 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 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. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden, die den Anschaffungspreis des Produktes überschreiten.

NOMAPACK® GLASS PAD

DER PUNKTUELLE TRANSPORTSCHUTZ

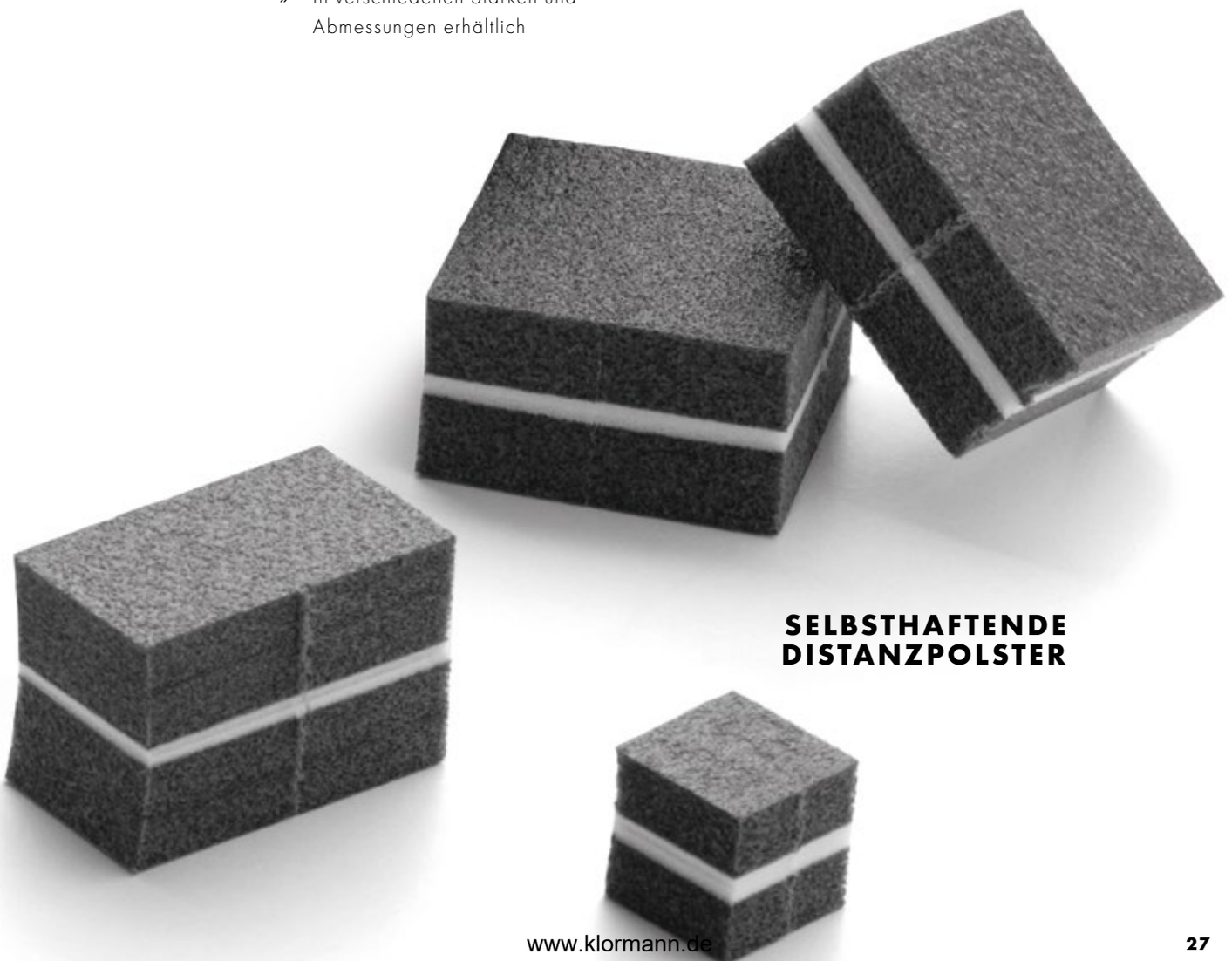
NOMAPACK® Glass Pads schützen Glasscheiben oder -platten bei jeglicher Art von Transport und Lagerung vor Kratzern, Rissen und Brüchen. NOMAPACK® Glass Pads halten durch ihre Saugkraft und hinterlassen keinerlei Rückstände oder Spuren.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

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

ANWENDUNGSBEREICHE:

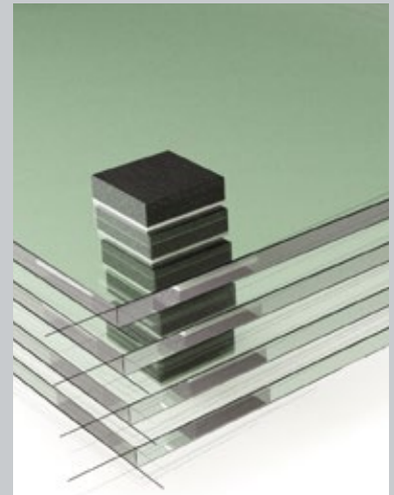
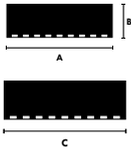
- » Abstandhalter, um hochpolierte und empfindliche Oberflächen zu schützen



**SELBSTHAFTENDE
Distanzpolster**

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 /☐ = 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 /☐ = 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 /☐ = 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 /☐ = 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:

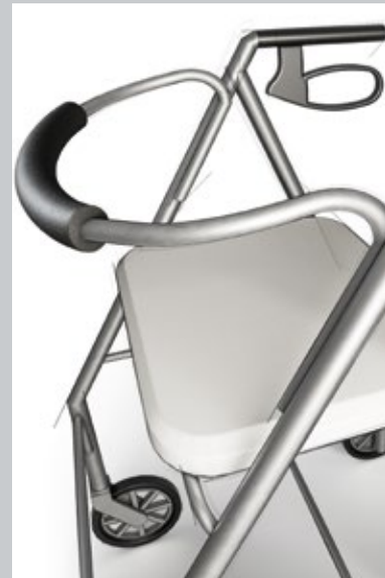
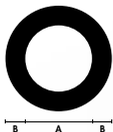
- » Möbel
- » Fahrradrahmen
- » Fitnessgeräte



**DER
RUNDUMSCHUTZ**

NOMAPACK®
○ 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/ = 0,24		2040 * 390 * 290 mm		8 auf Palette



NOMAPACK®
○ 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/ = 0,50		2040 * 590 * 390 mm		4 auf Palette

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	3001077
102 - 20	105 +5	20 ±2,5	20	3047394
114 - 20	117 +5	20 ±2,5	14	3047396
<p>m³/ = 0,50 2040 * 590 * 390 mm 4 auf Palette</p>				

NOMAPACK® O ROUND

Die Schutzpolsterung für Lagerung und Transport. Kann auch als Zwischenlage, Abstandhalter oder Stapelschutz 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 /☐ = 1,10	☐ 2290 * 780 * 590 mm		2 ☐ auf Palette
R 150 mm/1,85 m**	153 ±4	14,8	3012186
m ³ /☐ = 0,50	☐ 2040 * 590 * 390 mm		4 ☐ auf Palette

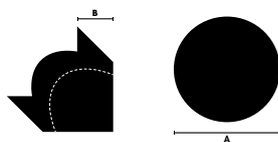
NOMAPACK® O Round R 150 mm in 2,75 m Länge (Art. Nr. 3003708) ist nur mit einer Mindestbestellmenge von 5.632 m erhältlich.

*2.200 mm ±50 mm **1.850 mm ±50 mm



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 /☐ = 0,48	☐ 1200 * 800 * 500 mm			4 ☐ auf Palette

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:

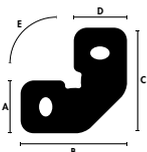
- » Hightech-Gegenstände
- » Medizinische Produkte



**RAHMEN FÜR
SENSIBLE GÜTER**

NOMAPACK® SYSTEM

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



FARBE

Standard Blau

LÄNGE

2.000 ±30 mm

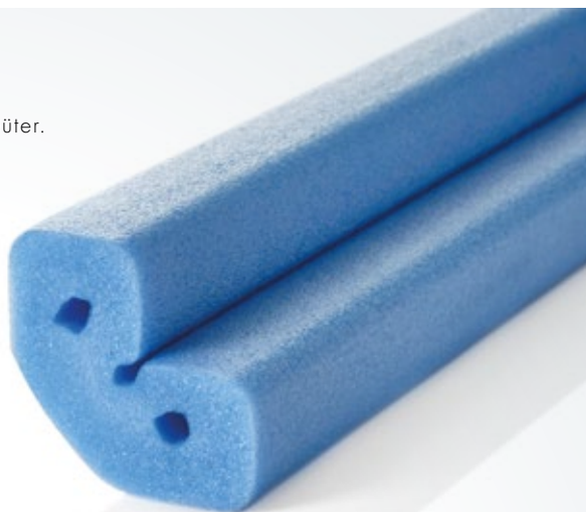
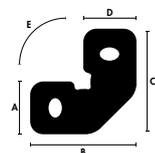
LIEFERFORM

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
m³/ = 0,50		2040 * 590 * 390 mm			4 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
m³/ = 0,50		2040 * 590 * 390 mm			4 auf Palette		

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:

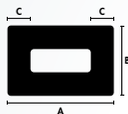
- » Bad- und Sanitärbereich
- » Abstandhalter, um hochpolierte und empfindliche Oberflächen zu schützen
- » Rundumschutz für lange, schmale Güter



**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 /☐ = 0,50		☐ 2040 * 590 * 390 mm		4 ☐ auf Palette	

NOMAPACK® C RECTANGULAR

Der kleine Abstandhalter mit großer Wirkung.



FARBE
Standard Blau

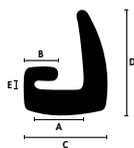
LÄNGE
2.000 ±30 mm

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 /☐ = 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	VPE m	Art. Nr.
BTH	34 ±1	23 ±2	57 ±3	74 ±4	5,5 ±1	120	3002205
m ³ /☐ = 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

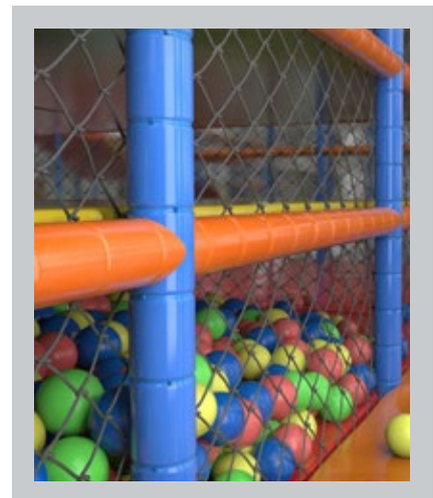
NOMA® PROTECT Tuff Pads sind co-extrudierte Rundschäume mit einer verstärkten Außenhaut, die vielfältige Anwendungsmöglichkeiten bieten. Ob zum Schutz von Kindern auf Hüpfburgen, Klettergerüsten, Trampolinen oder im Sportbereich, mit NOMA® PROTECT Tuff Pads an der richtigen Stelle beugen diese Stößen 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/Karton = 0,60 2540 * 590 * 390 mm 4 auf Palette

*Auf Anfrage

NOMA® PROTECT
TEMPORARY PROTECTION 114x13/2 m

NOMA® PROTECT TEMPORARY Protection 114 x 13/2 m ist eine speziell entwickelte Lösung, um Türrahmen und Kanten während Umzügen, Bau- und Renovierungsarbeiten,... vor Stößen und Schlägen zu schützen. 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
m³/ = 0,50	2040 * 590 * 390 mm		4 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.

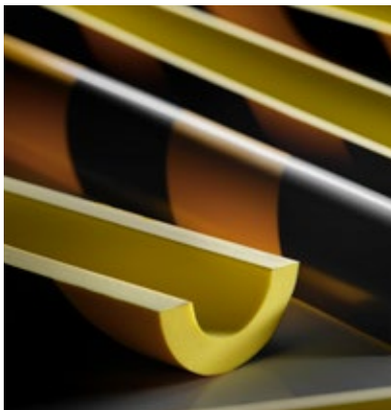
PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- » Flexibler 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)

- » In Längen von 1 m oder auf Nachfrage in 2 m Längen erhältlich

ANWENDUNGSBEREICHE:

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



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

**SHOCK
ABSORPTION
REDEFINED**

NOMA® PROTECT
WARNING PROFILES

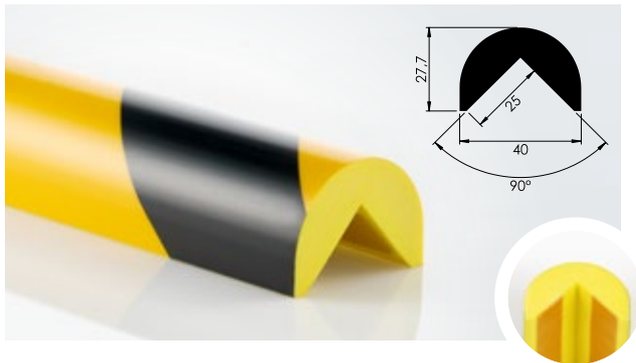
FARBE
 Gelb/schwarz

LÄNGE
 1.000 mm*

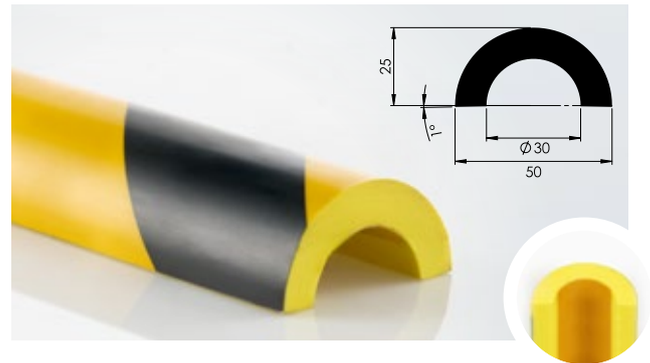
LIEFERFORM
 Längen im Karton



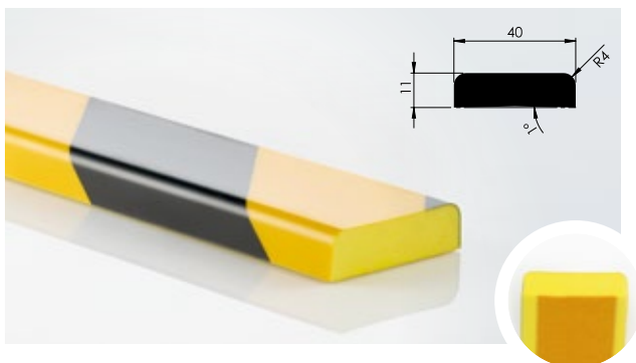
Typ	VPE m	Art. Nr.
WP C 40x28 mm	6	3044628
m ³ /☐ = 0,01 ☐ 1030 * 130 * 80 mm		



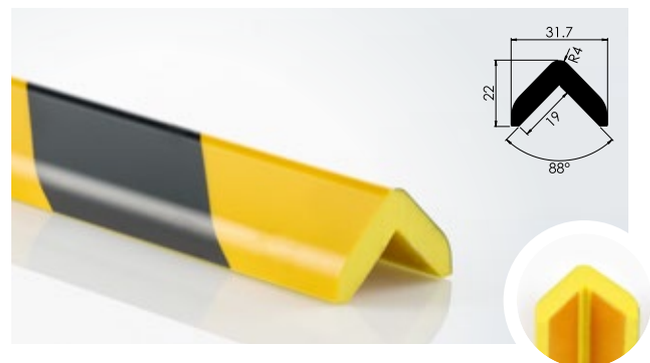
Typ	VPE m	Art. Nr.
WP C 50x25 mm	6	3044629
m ³ /☐ = 0,01 ☐ 1030 * 130 * 80 mm		



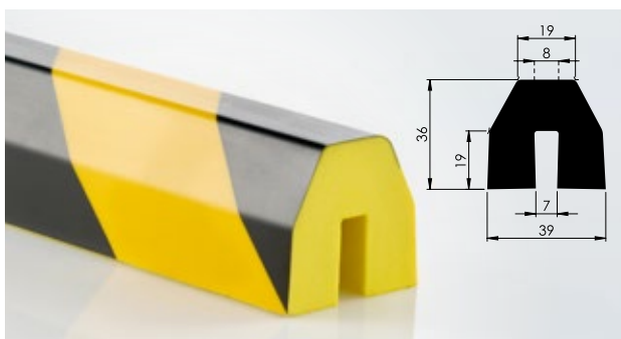
Typ	VPE m	Art. Nr.
WP P 40x11 mm	12	3044631
m ³ /☐ = 0,01 ☐ 1030 * 130 * 80 mm		



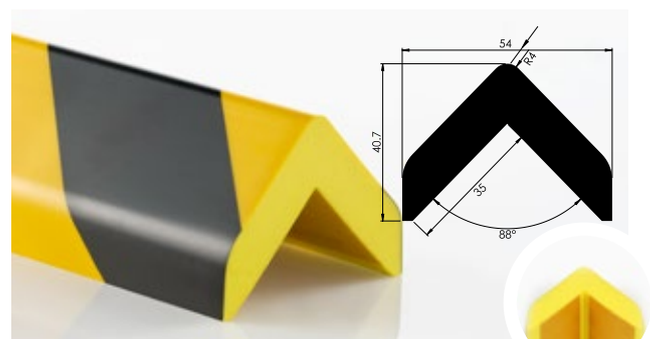
Typ	VPE m	Art. Nr.
WP L 32x22 mm	12	3044630
m ³ /☐ = 0,01 ☐ 1030 * 130 * 80 mm		



Typ	VPE m	Art. Nr.
WP U 39x36 mm	6	3044728
m ³ /☐ = 0,01 ☐ 1030 * 130 * 80 mm		

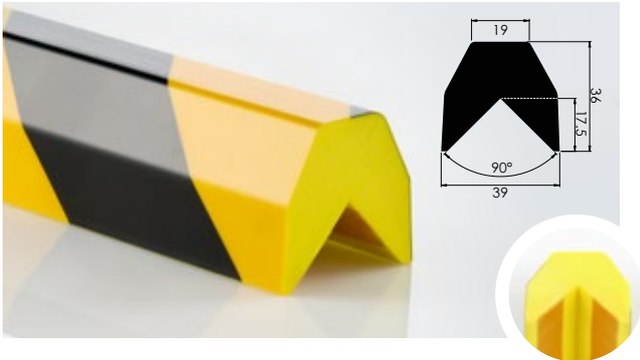


Typ	VPE m	Art. Nr.
WP L 54x41 mm	6	3044729
m ³ /☐ = 0,01 ☐ 1030 * 130 * 80 mm		

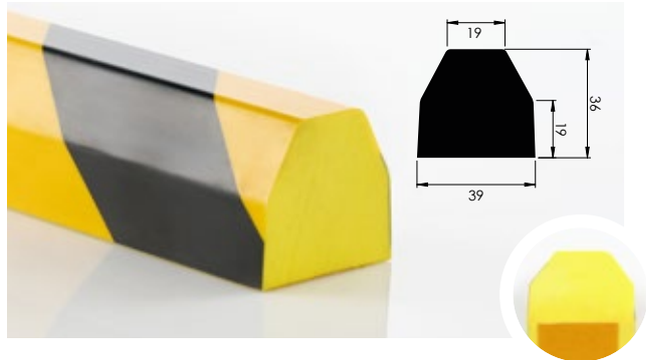


*Länge von 2.000 mm auf Anfrage

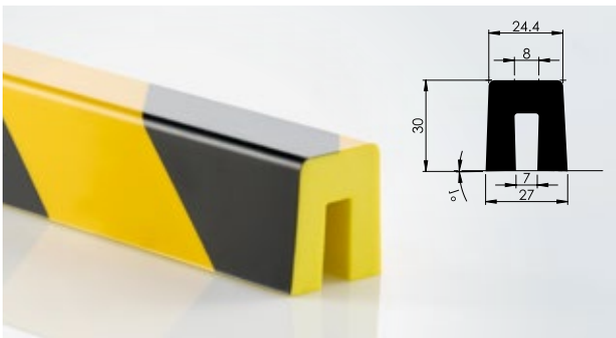
Typ	VPE m	Art. Nr.
WP Ud 39 x 36 mm	6	3051532
m ³ /☐ = 0,01 ☐ 1030 * 130 * 80 mm		



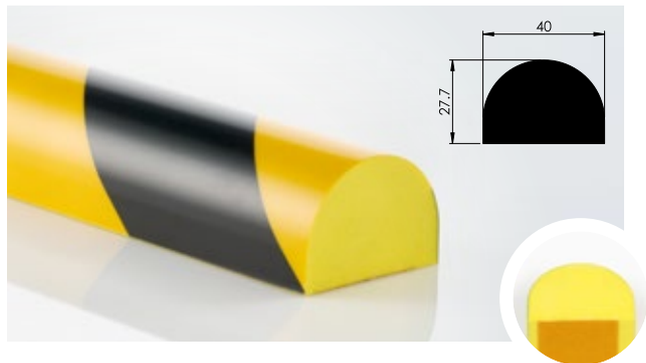
Typ	VPE m	Art. Nr.
WP Uv 39 x 36 mm	6	3051531
m ³ /☐ = 0,01 ☐ 1030 * 130 * 80 mm		



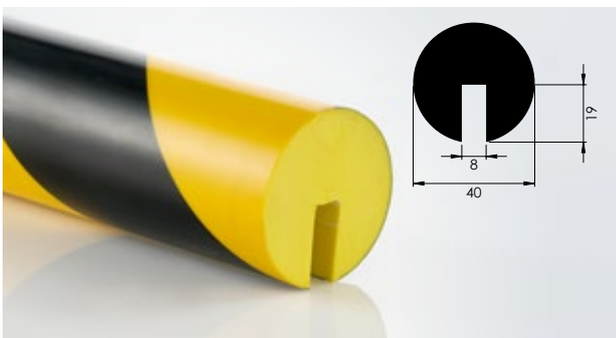
Typ	VPE m	Art. Nr.
WP U 27 x 30 mm	6	3044730
m ³ /☐ = 0,01 ☐ 1030 * 130 * 80 mm		



Typ	VPE m	Art. Nr.
WP P 40 x 28 mm	6	3044727
m ³ /☐ = 0,01 ☐ 1030 * 130 * 80 mm		



Typ	VPE m	Art. Nr.
WP O 40 x 40 mm	6	3051530
m ³ /☐ = 0,01 ☐ 1030 * 130 * 80 mm		



Auf besonderen Wunsch können die NOMA® PROTECT WARNING PROFILES auch mit individuellen Farbmustern bedruckt werden. Bitte nehmen Sie unverbindlich Kontakt mit uns auf.

NOMAFOAM® 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



NOMAFOAM®

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

Weierhausstrasse, 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

SE - SWEDEN

NMC Sverige AB

Stenstorpsvägen 35, Box 103
SE - 305 75 Getinge

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

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

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

NO - NORWAY

NMC Norge AS

Tuneveien 89
NO - 1712 Grålum

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

PL - POLAND

NMC Polska Sp.Zo.o.

Ul. Pyskowicka 15
PL - 41807 Zabrze

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

RU - RUSSIA

NMC RUS LLC.

Kronshtadtsky blvd, 7
3rd floor, area 1, room 41
RU - 125212 Moscow

Phone: +7 495 232 69 58
e-mail: vopros@nmc.rus

BESUCHEN SIE UNS AUF:



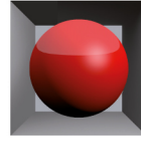
NMC sa behält sich vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung, die Produktlinie oder deren technische Eigenschaften auf den neuesten Stand der Erkenntnisse zu bringen. Alle Angaben in diesen Unterlagen geschehen nach bestem Wissen. Bei Fragen zu diesen technischen Angaben wenden Sie sich bitte an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



Diese Informationen wurde überreicht durch:

HANS KLORMANN GMBH

KLORMANN
VERPACKUNGSLÖSUNGEN



Wir bieten Lösungen!

Als zuverlässiger Verpackungslieferant können wir Ihnen ein breites Spektrum an Beratungsleistungen und Produkten anbieten. Wir setzen auf einen intensiven Austausch und ermitteln was für Ihr Unternehmen richtig und wichtig ist. Wir analysieren Ihre Packprozesse und erarbeiten mit Ihnen ein Optimierungskonzept.

...Sprechen Sie uns an!

Hans Klormann GmbH

Daimlerstr. 4 | 74909 Meckesheim | Tel. +49 (0) 6226 / 9 38 88-0
info@klormann.de | <https://www.klormann.de>



www.klormann.de



Unsere Visitenkarte

NMC sa

Gert - Noël - Strasse · B - 4731 Eynatten

+32 87 85 85 00

info@nmc.eu



www.klormann.de