

# NOMA<sup>®</sup> PROTECT

**VORÜBERGEHENDER  
BAUSTELLENSCHUTZ**

**100 %**  
RECYCLABLE  
—  
CONTAINS  
RECYCLED  
MATERIAL

**nmc**

SOLUTIONS  
FOR INDUSTRIES

An aerial perspective of a modern residential development. In the foreground, a dark asphalt road with white lane markings runs diagonally. A white sedan is driving on the road. To the left of the road is a modern house with a red-tiled roof and large windows. A white car is parked in a covered driveway. A person is walking on the sidewalk. To the right of the road is a modern building with a glass and brick facade, featuring external staircases. A dark SUV is parked near the building. In the background, a railway line with a train and several cars is visible, separated from the road by a concrete barrier. Beyond the railway is a green, hilly landscape with trees. The text "BAUSTELLENSCHÄDEN? VÖLLIG UNNÖTIG!" is overlaid in the center of the image.

**BAUSTELLENSCHÄDEN?  
VÖLLIG UNNÖTIG!**





Kratzer an Türostöcken oder Treppengeländern, abgesplitterte Fliesen, Dellen in Fahrstuhlkabinen... Solche unnötigen Schäden entstehen bei Neubauten oder Renovierungen durch Unachtsamkeit. Und die daraus resultierenden Probleme lassen nicht lange auf sich warten: böse Kunden, Bauverzögerungen... und möglicherweise sogar Schadenersatzforderungen.

Aber das alles ist gar nicht notwendig! NMC hat Schutzschäume zum vorübergehenden Einsatz entwickelt – Profile aus widerstandsfähigem Polyethylen, die Stöße wirksam auffangen und dadurch Zubehörteile wie Treppengeländer, Türostöcke und Fensterrahmen sowie andere empfindliche Komponenten schützen. Ihr Einsatz auf Gerüsten senkt außerdem die Verletzungsgefahr für Menschen.

NMC ist ein führendes internationales Unternehmen, das synthetische Schäume zum Einsatz im Automobilsektor, als Schutzprofile in der Logistik sowie in der Bauindustrie herstellt.

# **VORÜBERGEHENDER SCHUTZ FÜR TREPPEN UND TREPPENGELÄNDER**

Praktische, einfach und schnell angebrachte NOMAPACK® U- und O-Profile in verschiedenen Größen umschließen Handläufe, Treppenfosten, Stufen und Fensterkreuze, wodurch sie Stöße durch fallende Gegenstände, Dellen und Kratzer abfangen und diese Zubehörteile so vor unnötigen Schäden schützen.

## **NOMAPACK® FEP:**

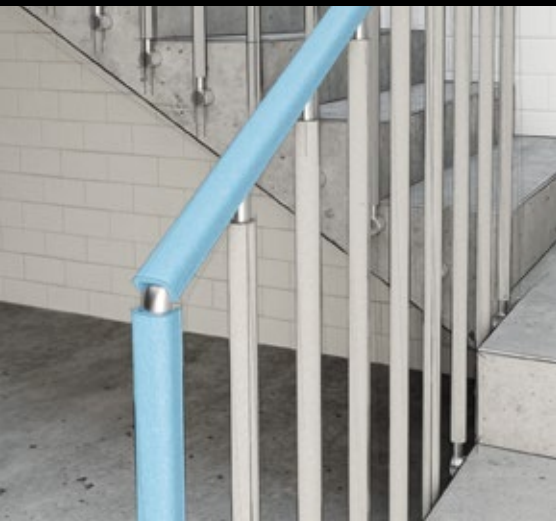
Vielseitiges Schutzprofil mit einem besonders großen Innendurchmesser.

## **NOMAPACK® U:**

Die NOMAPACK® U-Reihe besteht aus wirksamen Schutzprofilen für Kanten und Krümmungen aller Art. Dank der verschiedensten Abmessungen und Dicken finden Sie immer den geeigneten Schutz für Treppen und Treppengeländer auf Ihrer Baustelle.

## **NOMA®PROTECT TPRO:**

NOMA®PROTECT TEMPORARY PROTECTION 114 x 13/2 m ist eine Lösung, die speziell für den Schutz breiterer Treppenfosten und Tüerstöcke während Bau- und Renovierungsarbeiten oder eines Umzugs entwickelt wurde. Dank seiner Flexibilität lässt sich dieses vorgeschnittene Profil einfach befestigen.



# NOMAPACK® O PRESLIT

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

LÄNGE 2.000 mm ±30 mm

MATERIAL Grauer PE-LD Schaum – Recyclierbar



Typ	A mm	B mm	m/	Art. Nr.
18-9	19±3	9±1,5	330	3001041
76-13	78±4	13±2	40	3001062
m³/ = 0,50     2040 * 590 * 390 mm				

# NOMAPACK® U TULIP

Das Original, bewährt und zuverlässig.

LÄNGE 2.000 mm ±30 mm

MATERIAL Blauer PE-LD Schaum – Recyclierbar



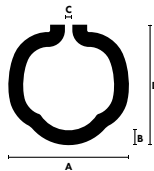
Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	m/	Art. Nr.
5-15	16±2	7±1	3±3	29±2	560	3002243
m³/ = 0,50     2040 * 590 * 390 mm						

# NOMAPACK® U FEP

Dank seines großen Innendurchmessers vielseitig einsetzbarer Kantenschutz.

**LÄNGE** 2.000 mm ±30 mm

**MATERIAL** Blauer PE-LD Schaum – Recyclbar



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

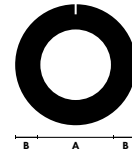
m³/ = 0,50 2040 \* 590 \* 390 mm

# TEMPORARY PROTECTION

Der einfach anzubringende Spezialschutz für Tür- und Fensterrahmen.

**LÄNGE** 2.000 mm ±30 mm

**MATERIAL** Roter PE-LD Schaum – Recyclbar



Typ	A mm	B mm	m/	Art. Nr.
114 x 13	114+6/-0	13±1	22	3003074

m³/ = 0,50 2040 \* 590 \* 390 mm



# VORÜBERGEHENDER TÜRSCHUTZ

Die vorgeschnittenen Profile passen auf nahezu alle Türstöcke und schützen sie vor Kratzern und kostspieligen Reparaturen. Besonders geeignet für Baustellen oder Umzüge. Das Schutzprofil ist im Handumdrehen installiert und bedeckt den gesamten Türstock. Keine zusätzliche Befestigung erforderlich. NMC Türstockschutz ist auch als zertifizierter schwer entflammbarer Schaum erhältlich.

## NOMA®PROTECT TPRO:

NOMA®PROTECT TEMPORARY PROTECTION 114 x 13/2 m ist eine Lösung, die speziell für den Schutz breiterer Treppenhäfen und Türstöcke während Bau- und Renovierungsarbeiten oder eines Umzugs entwickelt wurde. Dank seiner Flexibilität lässt sich dieses vorgeschchnittene Profil einfach befestigen.



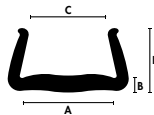


# NOMAPACK® U TULIP STRETCH

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

**LÄNGE** 2.000 mm ±30 mm

**MATERIAL** Blauer PE-LD Schaum – Recyclbar



Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	m/	Art. Nr.
100-120	120-160	21±2	100-140	80±3	44	3002290

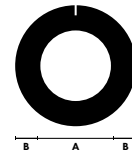
m³/ = 0,50      2040 \* 590 \* 390 mm

# TEMPORARY PROTECTION

Der einfach anzubringende Spezialschutz für Tür- und Fensterrahmen.

**LÄNGE** 2.000 mm ±30 mm

**MATERIAL** Roter PE-LD Schaum – Recyclbar



Typ	A mm	B mm	m/	Art. Nr.
114 x 13	114+6/-0	13±1	22	3003074

m³/ = 0,50      2040 \* 590 \* 390 mm

# VORÜBERGEHENDER FENSTERRAHMENSCHUTZ

Profile in vielerlei Formen und Größen, hergestellt aus widerstandsfähigem Polyethylenschaum, sind zum Schutz von Fensterrahmen und -bänken erhältlich. Dank ihrer sehr hohen Klemmkraft halten sie ohne zusätzlich erforderliche Befestigung an jedem Fensterrahmen und jeder Fensterbank. Die Profile werden an Ort und Stelle nach Maß zugeschnitten und passen so auf jeden Winkel. Die effizienteste Lösung zur Vermeidung von Beschädigungen und kostspieligen Reparaturen, zum Beispiel für Fensterbänke aus empfindlichem Naturstein.

## NOMAPACK® C BTH

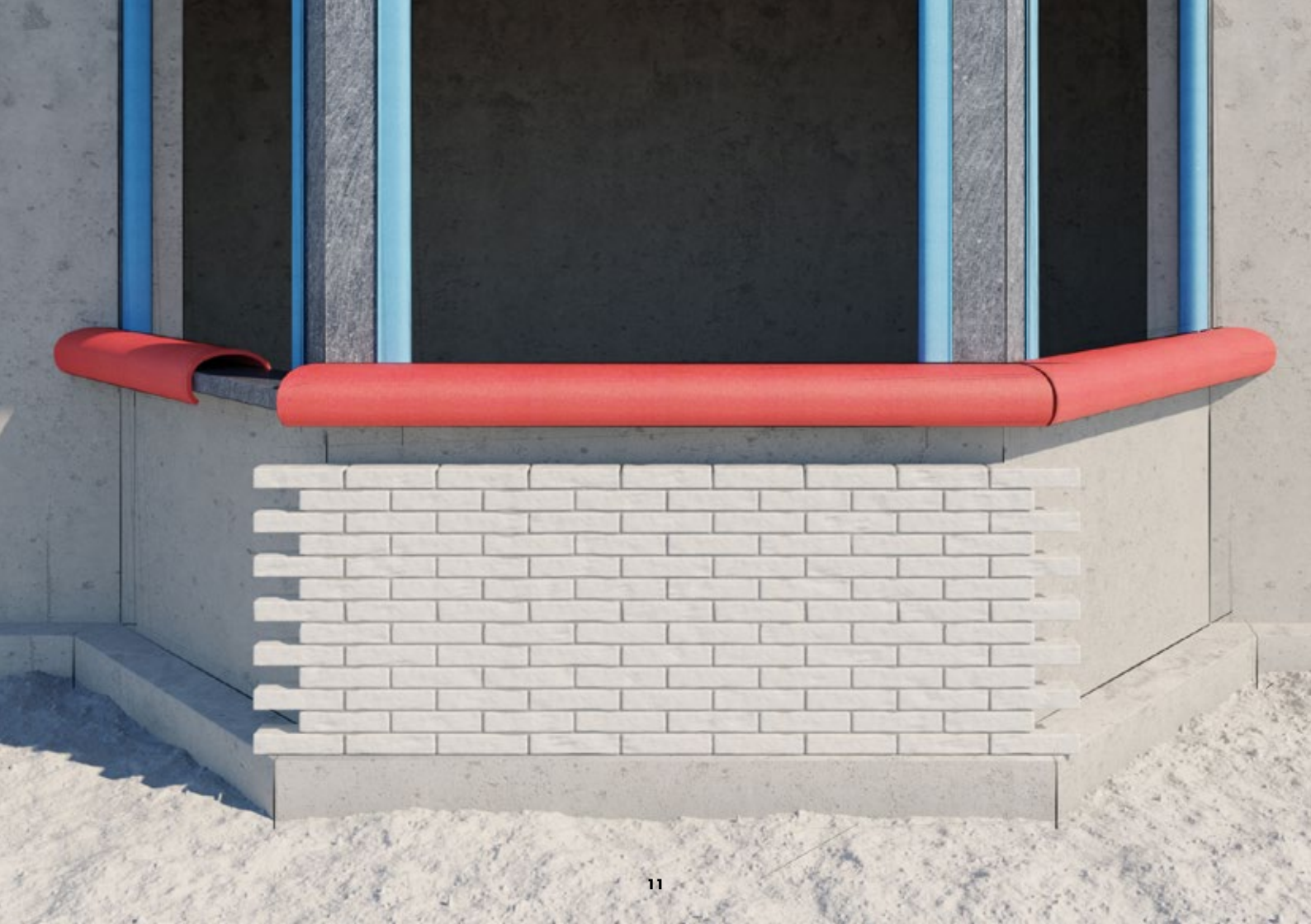
Das innovative Schutzprofil für empfindliche Kanten und Ecken von Fensterbänken. NOMAPACK® C BTH Profile lassen sich dank ihrer Form einfach an der Fensterbank anbringen, wie auch immer diese geformt ist.

## NOMAPACK® U

Die NOMAPACK® U-Reihe besteht aus wirksamen Schutzprofilen für Kanten und Krümmungen aller Art. Dank der verschiedensten Abmessungen und Dicken finden Sie immer den geeigneten Schutz für Fensterrahmen und -bänke auf Ihrer Baustelle.

## NOMA®PROTECT TPRO

NOMA®PROTECT TEMPORARY PROTECTION 114 x 13/2 m ist eine Lösung, die speziell für den Schutz breiterer Treppenfosten und Türstöcke während Bau- und Renovierungsarbeiten oder eines Umzugs entwickelt wurde. Dank seiner Flexibilität lässt sich dieses vorgeschnittene Profil einfach befestigen.

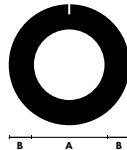


# TEMPORARY PROTECTION

Der einfach anzubringende Spezialschutz für  
Tür- und Fensterrahmen.

LÄNGE 2.000 mm ±30 mm

MATERIAL Roter PE-LD Schaum – Recyclbar



Typ	A mm	B mm	m/	Art. Nr.
114 x 13	114+6/-0	13±1	22	3003074

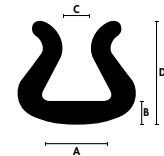
m³/ = 0,50 2040 \* 590 \* 390 mm

# NOMAPACK® U TULIP

Das Original, bewährt und zuverlässig.

LÄNGE 2.000 mm ±30 mm

MATERIAL Blauer PE-LD Schaum – Recyclbar



Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	m/	Art. Nr.
45-60	57±2	14±1	30±5	60±2	100	3002267

m³/ = 0,50 2040 \* 590 \* 390 mm



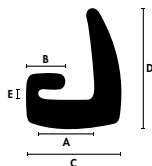
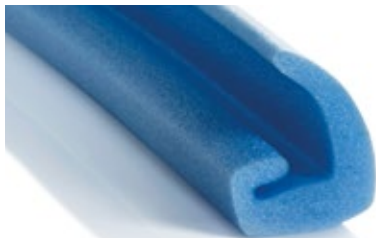
# NOMAPACK®


## C BTH

Der Rundumschutz für empfindliche Kanten.

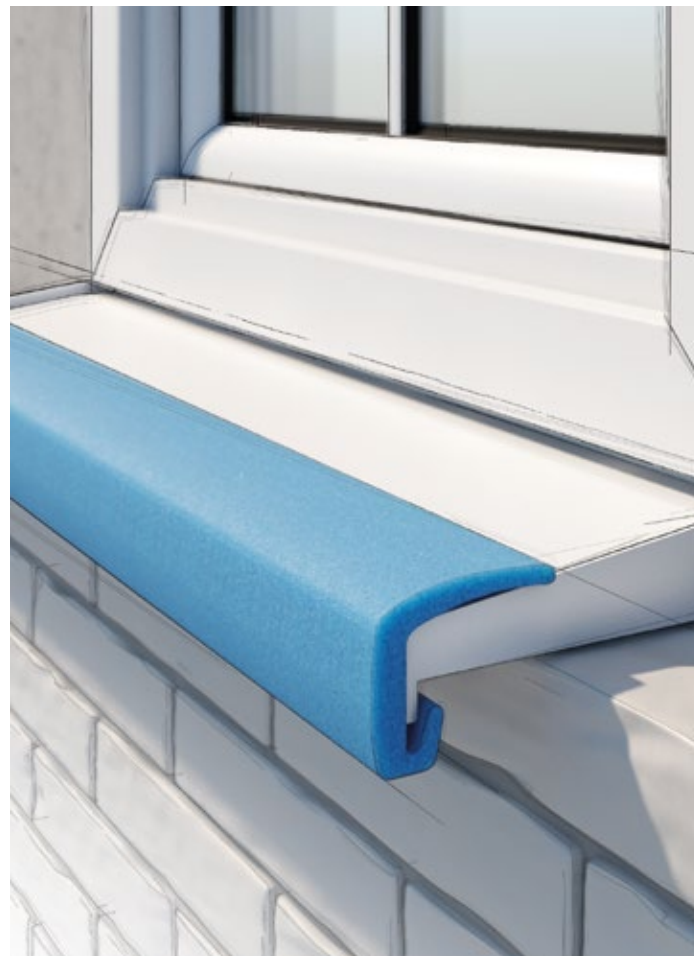
LÄNGE 2.000 mm  $\pm 30$  mm

MATERIAL Blauer PE-LD Schaum – Recyclbar



Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	m/ 	Art. Nr.
BTH	34 $\pm$ 1	23 $\pm$ 2	57 $\pm$ 3	74 $\pm$ 4	5,5 $\pm$ 1	120	3002205

m³/ = 0,50     2040 \* 590 \* 390 mm





## **VORÜBERGEHENDER ECKENSCHUTZ**

Rechtwinkelige Kanten und Ecken sind besonders anfällig für Beschädigungen durch fallende Gegenstände oder Stöße. NOMAPACK® L-Profile bieten perfekten Schutz für alle rechtwinkligen Kanten und Ecken: Türöffnungen, Kanten von Arbeitsflächen, Mauerecken, verflieste Treppenkanten usw. Die L-Profile werden einfach auf die Kanten gedrückt. Und genauso einfach werden sie entfernt – und können danach wiederverwendet werden. Sie sind mit oder ohne Kleber erhältlich.


# NOMAPACK® L



Schneller, kostengünstiger und zuverlässiger Schutz

LÄNGE 2.000 mm ±30 mm

MATERIAL Blauer PE-LD Schaum – Recyclbar



Typ	A mm	B mm	C mm	m/ 	Art. Nr.
75 x 75 - 10	75±3	75±3	10±1	210	3002210

m³/ = 0,50     2040 \* 590 \* 390 mm


# NOMAPACK® L HMR



Der Schutz mit leicht haftendem Kleber  
(weißes Release).

LÄNGE 2.000 mm ±30 mm

MATERIAL Blauer PE-LD Schaum – Recyclbar



Typ	A mm	B mm	C mm	m/ 	Art. Nr.
75 x 75 -10 HMR	75±3	75±3	10±1	210	3002211

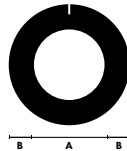
m³/ = 0,50     2040 \* 590 \* 390 mm

# TEMPO. 0 54 x 20/2,48m

Gut sichtbares vorgeschchnittenes Profil.

LÄNGE 2.480 mm  $\pm 40$  mm

MATERIAL Roter PE-LD Schaum – Recyclbar



Typ	A mm	B mm	m/	Art. Nr.
54-20	54 $\pm 2$	20 $\pm 1$	60	3057150

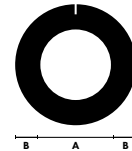
m<sup>3</sup>/ = 0,50 2040 \* 590 \* 390 mm

# TEMPO. 0 50 x 14/2m

Gut sichtbares vorgeschchnittenes Profil.

LÄNGE 2.000 mm  $\pm 20$  mm

MATERIAL Gelber PE-LD Schaum – Recyclbar



Typ	A mm	B mm	m/	Art. Nr.
50-14	50 $\pm 5$	14 $\pm 3$	70	3003892

m<sup>3</sup>/ = 0,50 2040 \* 590 \* 390 mm





## GERÜSTBAU

Schaumprofile aus der Reihe NMC Temporary Protection werden verwendet, um Passanten und Arbeitnehmer vor Verletzungen an Gerüsten zu schützen, die im öffentlichen Bereich errichtet sind. Die vorgeschnittenen Profile werden einfach um die Gerüstpfosten geklemmt. Sie werden in gut sichtbaren Farben hergestellt, wodurch sie Fußgängern sofort auffallen. Sollten diese doch gegen das Gerüst stoßen, wird der Schaum als Stoßdämpfer wirken und sie vor Kopfverletzungen und anderen Schäden schützen.

# WIR HANDELN VERANTWORTUNGSBEWUSST

Als Familienunternehmen war sich NMC immer seiner Verantwortung für zukünftige Generationen bewusst. Und dieses Bewusstsein für Energieeffizienz, Nachhaltigkeit und Klimaschutz führt dazu, dass bei der Entwicklung, der Produktion und dem Vertrieb von NOMAPACK® jeder einzelne Schritt auf Umweltverträglichkeit überprüft und optimiert wird:

- › Energieverbrauch aus eigener Photovoltaikanlage, die 21 % des Strombedarfs des Standorts deckt und auf 100 % Ökostrom basiert
- › Inhouse-Recycling, bei dem dank cleverer Lösungen fast 100 % der Produktionsabfälle in einem geschlossenen Kreislauf wiederverwendet werden
- › Minimierter Wasserverbrauch durch geschlossene Kreisläufe
- › Zertifiziert nach ISO 14001 – dem internationalen Standard für Umweltmanagementsysteme

*Wir verstehen Zukunftssicherung  
als Grundprinzip unseres Handelns*

*Wir arbeiten im Sinne zukünftiger Generationen und ermutigen  
Geschäftspartner und Mitarbeiter, sich ebenfalls dafür einzusetzen.*



**NMC sa**

Gert-Noël-Strasse · B-4731 Eynatten

☎ +32 87 85 85 00 · 📠 +32 87 85 85 11

info@nmc.eu



[www.nmc-nomafoam.com](http://www.nmc-nomafoam.com)