

# 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.

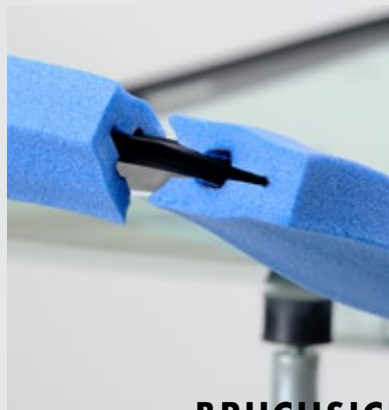
- » Patentierter Glaskantenschutz
- » Einzigartige innenlochverstärkte Spezialprofile
- » Effizienter Schutz gegen Kratzer und Bruch

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

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

### ANWENDUNGSBEREICHE:

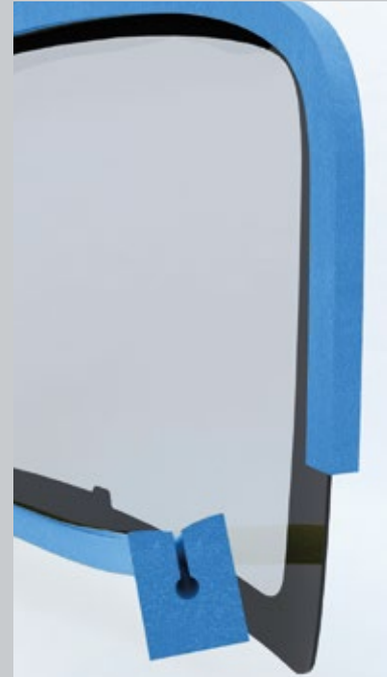
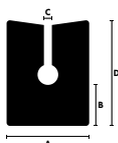
- » Glaskanten
- » Windschutzscheiben
- » Schwere, scharfkantige Objekte



**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

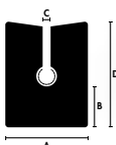
**LIEFERFORM**  
Auf Spulen

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 <sup>3</sup> /∞ = 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

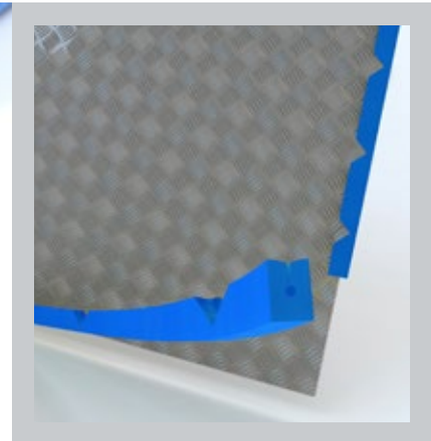
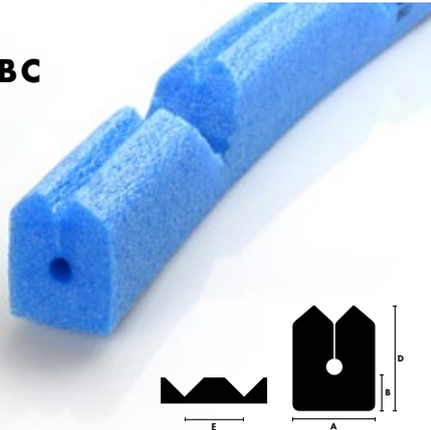
**LIEFERFORM**  
Auf Spulen

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 <sup>3</sup> /∞ = 0,70	∞ 1200 * 460 mm		4 ∞ auf Palette			



### 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

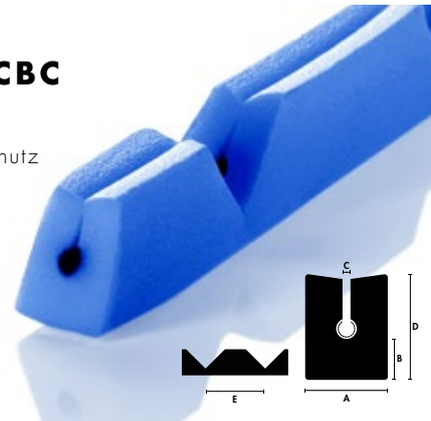
**LIEFERFORM**  
Auf Spulen

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.



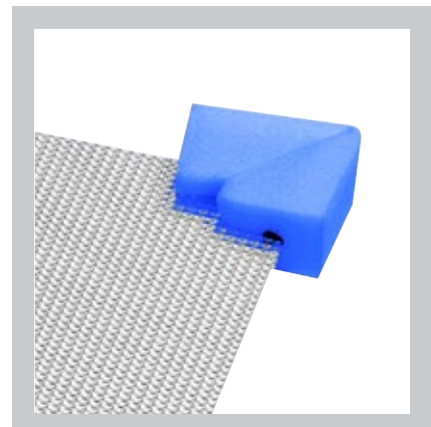
**FARBE**  
Dunkelblau

**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

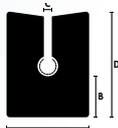
Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE Stück	Art. Nr.
∞ 50 x 50 CB**	26 ±1	12 ±1	2,5	33 ±1	2.000	3008936
m³/📦 = 0,17		📦 600 * 400 * 700 mm		8 📦 auf Palette		

\*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.



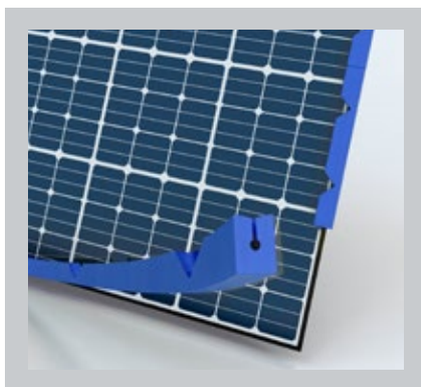
**FARBE**  
Standard Blau

**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
m³/ = 0,26	785 * 585 * 585 mm			8  auf Palette		

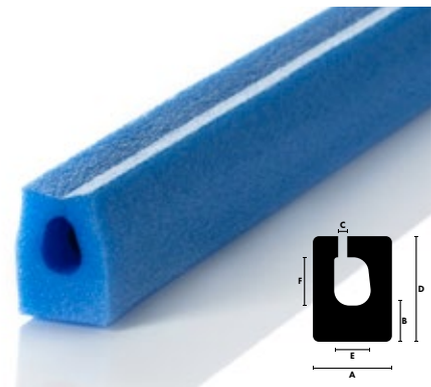


### NOMAPACK® WS 35x26 BC/CBC

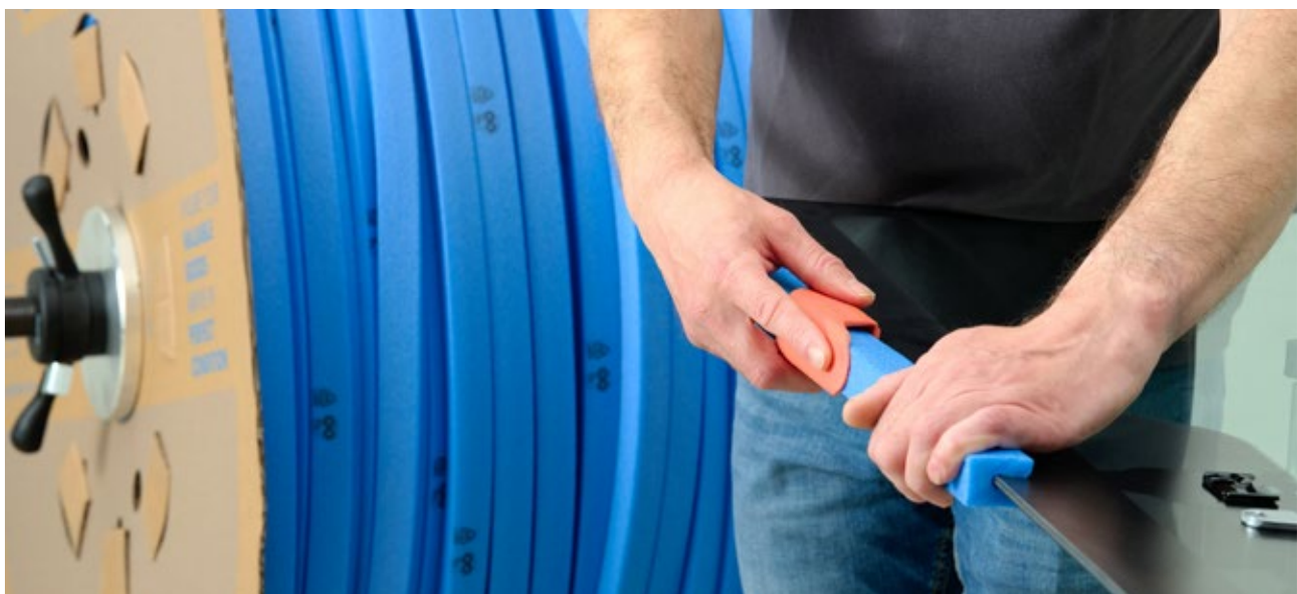
Der „universelle“ Transportschutz für  
Windschutzscheiben mit oder ohne  
Gummilippe. Das Profil wird auf Spule  
zum Selbstablängen geliefert.

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

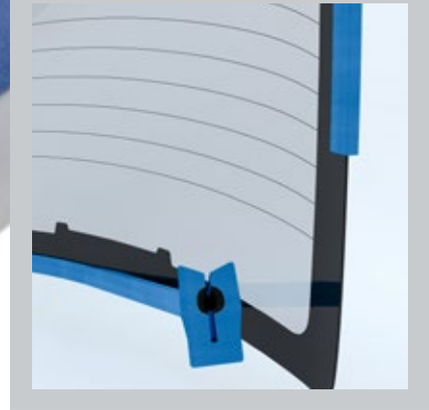
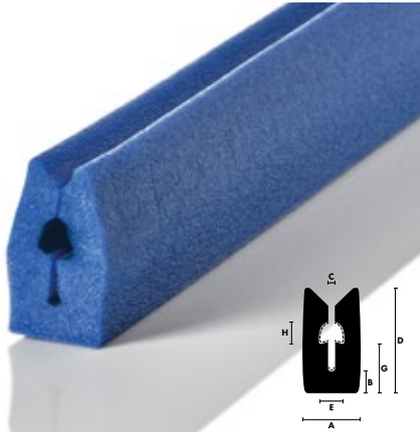


**NOMAPACK®  
WS 45x26 CBC**

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



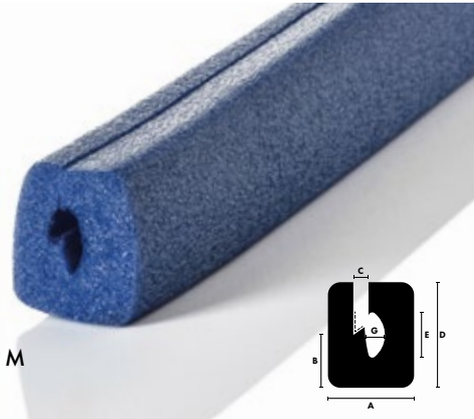
Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	G mm	H mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 45 x 26 CBC*	26 ±1	10 ±1	3	46 ±2	11 ±1	22 ±1	10 ±1	290	3003842
m <sup>3</sup> /☺ = 0,70			☺ 1200 * 460 mm				4 ☺ auf Palette		

**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



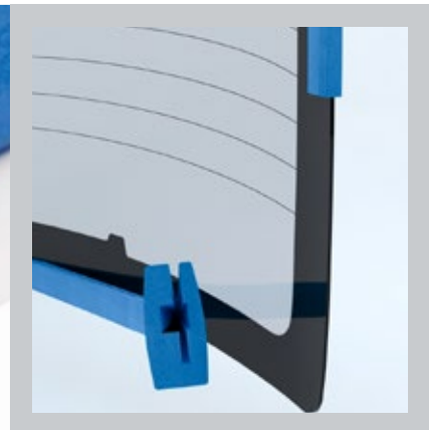
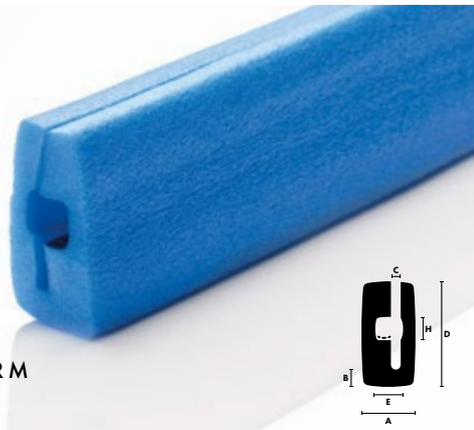
Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	G mm	VPE m	Art. Nr.
∞ 40 x 30 CBC*	34 ±2	21 ±1	6	42 ±2	18 ±1	8 ±1	270	3002312
m <sup>3</sup> /☺ = 0,70			☺ 1200 * 460 mm				4 ☺ auf Palette	

**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 <sup>3</sup> /☺ = 0,70			☺ 1200 * 460 mm				4 ☺ auf Palette	

\*CBC = mit Innenlochverstärkung (Koextrusion)

