

Gültig ab 01.01.2020

## Preisliste

### Attica-Therm® Typ AT-Neopor

Neopor Lambda-Wert: 0.030 W/mK

#### Das Dämmsystem für Estrichböden und Wände

 begeh- und belastbar bis 300 kg/m<sup>2</sup>

für Holz- oder Betonböden, mit oder ohne bestehende Isolation

 Plattengrösse: netto 97.6 x 47.6 cm = 0.465 m<sup>2</sup> / Platte

Typ	Dicke Isolation mm	Dicke gesamt mm	U-Wert W/m <sup>2</sup> K	Paket			Preise Fr./m <sup>2</sup>	
				Platten	m <sup>2</sup> netto	kg	ab Werk	franko*
AT-60 N	60	65	0.42	5	2.325	13.80	49.00	50.50
AT-80 N	80	85	0.33	5	2.325	14.80	53.00	55.00
AT-100 N	100	105	0.27	4	1.860	12.60	56.00	58.50
AT-120 N	120	125	0.23	4	1.860	13.30	61.00	64.00
AT-140 N	140	145	0.20	3	1.395	10.50	64.00	67.50
AT-160-N	160	165	0.18	3	1.395	11.00	68.00	72.00
AT-180-N	180	185	0.16	3	1.395	11.60	72.00	76.50

#### Bitte beachten Sie unsere Montageanleitung

**Befestigungsmaterial:** Estrichboden: kein Befestigungsmaterial nötig, nur zusammenstecken  
 Backsteinwände: Betonschraube HUS mit Nylon-U-Scheibe  
 Betonwände: Betonschraube HUS mit Nylon-U-Scheibe  
 Schrauben-Typ siehe Preisliste DW

**Zubehör:** Abschlusslatten aus Tannenholz: auf Anfrage

**Dampfbremse:** Betonboden: keine Dampfbremse nötig  
 Holzboden: Dampfbremse wird empfohlen!  
 Dampfbremse: pro clima DASATOP: bei uns erhältlich

**\*Transport-Kosten** bis 100 km ab Bern bis 100 m<sup>2</sup> Transport nach Aufwand  
 über 100 km ab Bern ab 100 m<sup>2</sup> Lieferung franko  
 Transport nach Aufwand

**Preise:** exklusive 7.7% MwSt.

**Zahlung:** 10 Tage 2 % Skonto  
 30 Tage netto

**Ablad:** durch Empfänger, gute Zufahrt für LKW erforderlich

**Technische Daten:** Siehe Produkteblatt oder www.huber-bautechnik.ch

**Preisgültigkeit:** freibleibend

Gültig ab 01.01.2020

## Preisliste

### Attica - Therm<sup>®</sup> Typ DW-Neopor

Neopor Lambda-Wert: 0.030 W/mK

#### Das Dämmsystem für Kellerdecken und Wände

Beschichtung: Hartfaserplatte Renolack 5 mm weiss

 Plattengrösse : netto 98.6 x 48.6 cm = 0.48 m<sup>2</sup> / Platte

Typ	Dicke Dämmung mm	Dicke gesamt mm	U-Wert W/m <sup>2</sup> K	Paket			Preise Fr./m <sup>2</sup>	
				Platten	m <sup>2</sup> netto	kg	ab Werk	franko*
DW-40-N	40	45	0.58	5	2.40	12.70	44.00	45.00
DW-50-N	50	55	0.49	5	2.40	13.20	49.00	50.00
DW-60 N	60	65	0.42	5	2.40	13.70	51.00	52.50
DW-80 N	80	85	0.33	5	2.40	14.60	55.00	57.00
DW-100 N	100	105	0.27	4	1.92	12.50	59.00	61.50
DW-120 N	120	125	0.23	4	1.92	13.20	63.00	66.00
DW-140 N	140	145	0.20	3	1.44	10.50	66.00	69.50
DW-160-N	160	165	0.18	3	1.44	11.10	70.00	74.00
DW-180-N	180	185	0.16	3	1.44	11.70	73.00	77.50

**Bitte beachten Sie unsere Montageanleitung!**
**Befestigung Beton- und Hourdisdecken:** mit Betonschrauben (HUS) mit Nylon-Unterlagsscheibe

**1 Schraube / Platte = ca. 2,2 Schrauben / m<sup>2</sup>**  
**Bohrer Ø 6 mm**

Typ	Betonschraube mit Unterlagsscheibe	Fr./Stk.	Typ	Betonschraube mit Unterlagsscheibe	Fr./Stk.
DW-40-N	HUS 6 x 80	1.10	DW-120 N	HUS 6 x 160	1.80
DW-50-N	HUS 6 x 80	1.10	DW-140 N	HUS 6 x 180	2.00
DW-60-N	HUS 6 x 100	1.20	DW-160 N	HUS 6 x 200	2.50
DW-80-N	HUS 6 x 120	1.30	DW-180-N	HUS 6 x 220	2.90
DW-100-N	HUS 6 x 140	1.60			

**Zubehör:** Abschlussprofile aus Metall, weiss: auf Anfrage

*Transport-Kosten	bis 100 km ab Bern	bis 100 m <sup>2</sup>	Transport nach Aufwand
	über 100 km ab Bern	ab 100 m <sup>2</sup>	
			Transport nach Aufwand

**Preise:** exkl. 7.7% MwSt.

**Zahlung:** 10 Tage 2 % Skonto  
 30 Tage netto

**Ablad:** durch Empfänger, gute Zufahrt für LKW erforderlich

**Technische Daten:** Siehe Produkteblatt oder www.huber-bautechnik.ch

**Preisgültigkeit:** freibleibend