

## Dichtungskeil

Ein Dichtungskeil zur Verbindung der Dachkehle mit der Dachfläche, unter keramische Dachdeckung, gerade und schräge Firste, und Kehlrippen.

### VORTEILE:

- niedrige Wasseraufnahme
- passt sich ideal an die Form der Deckung an
- luftdurchlässig
- Lüftungsöffnungen, die den unter der Deckung gesammelten Wasserdampf ableiten
- beständig gegen UV-Strahlung und Alterungsprozesse

### ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- Schaum, der durch freies Schäumen in Blöcken erzeugt wird,
- Selbstklebendes Band:
- Modifizierter Acrylklebstoff mit hervorragender Haftung, feuchtbeständig
- Sicherungsmaterial: Silikonpapier, gelb 90 g/m.
- Gesamtstärke: 0,07 mm
- Temperaturbeständigkeit: von -40 C bis +160 C
- Klebkraft: min 22 N / 25 mm

## Preisliste

	BEZEICHNUNG	UM	PREIS	min. Handelsmenge
SCHAUM	Penosil Goldgun 65 PLUS	St	€ 5,53	12
	Penosil Goldgun 65	St	€ 5,32	12
	Penosil Premium 65	St	€ 4,74	12
	100% Remont	St	€ 3,24	12
BAND	Band 7cm/25m außen	St	€ 19,00	1
	Band 10cm/25m außen	St	€ 19,82	1
	Band 15cm/25m außen	St	€ 23,76	1
	Band 7cm/25m innen	St	€ 19,00	1
	Band 10cm/25m innen	St	€ 19,82	1
ZUBEHÖRTEILE	Adhésive Penosil Premium Seal&Fix	St	€ 4,37	12
	Klebstoff-Dichtmittel Penosil Premium Seal&Fix	St	€ 17,42	1
	Reinigungstücher Cleaning Wipes	St	€ 3,56	
THERMOFENSTERBRETT	Thermofensterbrett „100% ISOLIERUNG“ standard – material EPS	lfm	€ 9,21	1
	Thermofensterbrett „100% ISOLIERUNG“ standard – material XPS	lfm	€ 13,45	1

## Expandierende Bänder 80

DICKE	BREITE							
	10	15	20	25	30	38	50	60
10	€ 2,29	€ 3,40	€ 5,54	€ 5,73	€ 6,80	€ 9,07	€ 11,46	€ 13,61
15	€ 2,50	€ 3,72	€ 4,95	€ 6,26	€ 7,43	€ 9,91	€ 12,51	€ 15,86
20	€ 2,57	€ 3,82	€ 5,09	€ 6,44	€ 7,64	€ 10,19	€ 12,87	€ 15,29
25	€ 2,54	€ 3,77	€ 5,02	€ 6,34	€ 7,53	€ 10,04	€ 12,68	€ 15,06
30	€ 2,57	€ 3,81	€ 5,08	€ 6,42	€ 7,63	€ 10,17	€ 12,84	€ 15,25
40	€ 2,56	€ 3,80	€ 5,07	€ 6,40	€ 7,60	€ 10,13	€ 12,80	€ 15,20
45	€ 2,19	€ 3,25	€ 4,33	€ 5,47	€ 6,49	€ 7,00	€ 10,94	€ 17,71
50	€ 2,42	€ 3,59	€ 4,79	€ 6,05	€ 7,18	€ 9,58	€ 12,10	€ 14,37
55	€ 2,64	€ 3,92	€ 5,23	€ 6,60	€ 7,84	€ 10,45	€ 13,20	€ 15,68
60	€ 2,27	€ 3,37	€ 4,49	€ 6,46	€ 6,73	€ 8,97	€ 11,34	€ 13,46

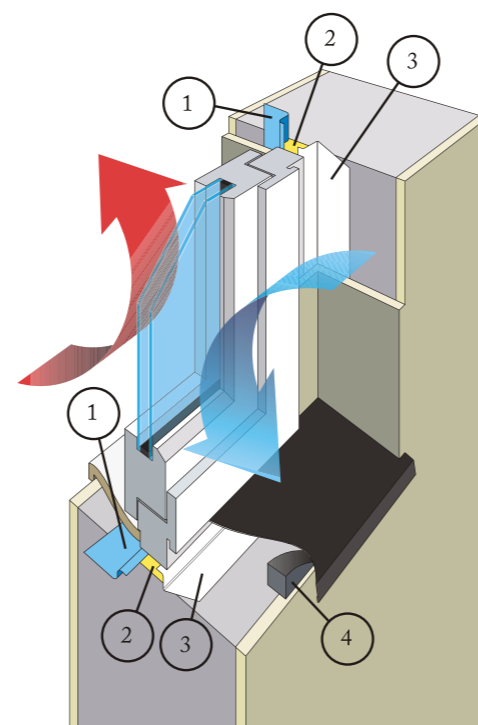
## Technologie der Fenstermontage PENOSIL 3+1



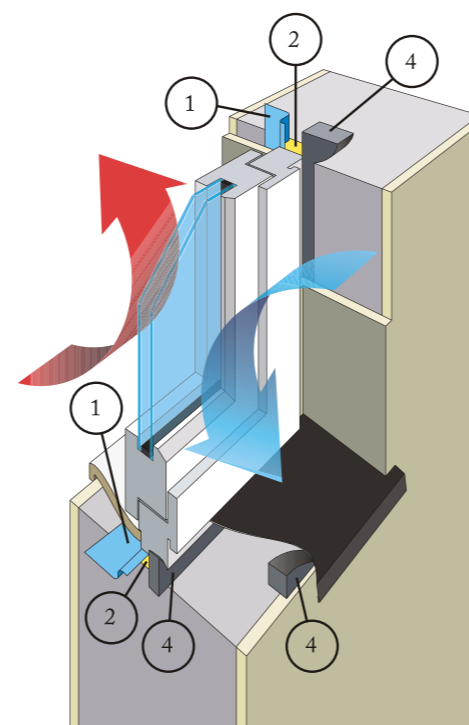
### Technologie der Fenstermontage PENOSIL garantiert:

- Erzeugung einer dampfdichten Fuge von innen.
- Wärmeisolierung, wind- und feuchtbeständig.
- Schallisolierung.
- Erzeugung einer wind- und wasserdichten Fuge von außen.

### Einfache Fensteröffnung



### Fensteröffnung mit Stufe



- 1 – inneres dampfsperrendes Band
- 2 – Schaum
- 3 – äußeres windsperrendes Band
- 4 – expandierende Dichtung

### Technologie der Fenstermontage PENOSIL:



Schutz der Fuge vor Feuchte von innen – dampfsperrendes Band PENOSIL Premium Sealing Tape Internal



Wärme- und Schallisolierung – Montageschaum wie PENOSIL Premium Gunfoam



Schutz der Fuge vor Wetterbedingungen von außen – expandiertes Dichtband PENOSIL Premium Expanding Tape und/oder windfestes Band PENOSIL Premium Sealing Tape Internal

**eko OKNA**

**PENOSIL**

Hotline **801 23 27 28**

[www.ekookna.de](http://www.ekookna.de)

**eko OKNA**



**BÄNDE ZUR WARMMONTAGE**

**REINIGUNGSPRÄPARATE**

**POLYURETHANSCHÄUME**

**PENOSIL GOLDGUN 65 PLUS All Season**



- Montage und Isolierung der Verkabelung, Ausfüllung von Spalten, Öffnungen und Rissen
- Schalldämmwert rst. w = 60 db
- Zur Abdichtung der Räumen zwischen Leibungen und Türrahmen und Fensterzargen

GoldGun 65 Plus All Season ist ein Pistolenschaum, der sich durch hohe Produktionsqualität und hervorragende Leistung – um 43% höher im Vergleich zu anderen standardmäßigen Polyurethanschäumen auszeichnet. Empfohlen für die anspruchsvollsten Benutzer. Bewährt sich wunderbar in schweren Wetterbedingungen von -20 °C bis +30 °C!

**PENOSIL Premium 65**



- Montage und Isolierung der Verkabelung, Ausfüllung von Spalten, Öffnungen und Rissen
- Schalldämmwert rst. w = 60 db
- Zur Abdichtung der Räumen zwischen Leibungen und Türrahmen und Fensterzargen

PENOSIL Premium Gunfoam 65 – professioneller Pistolenschaum zur Montage von Fenstern und Türen, mit erhöhter Leistung. Im Vergleich zum standardmäßigen Schaum ist das Ausbringen um 15 Liter größer. Der gehärtete Schaum bietet gute Wärme- und Schallisolation und besitzt hohe Haftfähigkeit. Er haftet gut an den meisten Baumaterialien.

**100% Remont**



- Montage und Isolierung der Verkabelung, Ausfüllung von Spalten, Öffnungen und Rissen
- Schalldämmwert rst. w = 60 db
- Zur Abdichtung der Räumen zwischen Leibungen und Türrahmen und Fensterzargen

Kleindruck-Polyurethanschaum 100% REMONT, die unter der Wirkung der Luftfeuchte härtet. Der Schaum ist für die Benutzer empfohlen, für die der sehr gute Preis des Produkts am wichtigsten ist. Der gehärtete Schaum bietet gute Wärme- und Schallisolation, besitzt hohe Haftfähigkeit und haftet gut an den meisten Baumaterialien.

**PENOSIL Premium Seal&Fix (MS Polimer)**

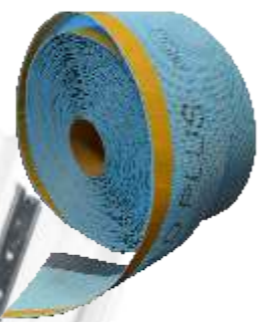


- Verbindungen und Fugen innen und außen – dauerhaft elastisch, eignet sich für bewegliche Elemente und Verbindungen, zur Bearbeitung der Dachdeckung.
- Ausgezeichnete Haftung an den meisten Materialien (Aluminium, verzinktem Stahl, Glas, PVC, Baumaterialien, Beton, Holz, Ziegelstein, Stein)
- Feuchtbeständig, beständig gegen UV-Strahlung, Schimmel und Wetterbedingungen.
- Produkt eignet sich nicht zum Einsatz an den dauerhaft der Feuchte ausgesetzten Flächen, z.B. im Schwimmbad

PENOSIL Premium Seal&Fix ist einkomponentiges Hochmodul- Hybrid-Klebstoff-Dichtmittel auf der Polymergrundlage. Produktbeschreibung: Enthält kein Silikon, keine Isocyanate und Lösemittel. Es ist natürlich und geruchlos, er härtet unter der Wirkung der Luftfeuchte. Sehr schnelle Härtung: sehr schnelle Polymerisierung innerhalb der ersten ein paar Stunden. Ausgezeichnete Haftung, das Produkt kann mit Acrylfarben beschichtet werden. Ausgezeichnete Beständigkeit gegen UV-Strahlung, Alterung und Wetterbedingungen.

**Bänder für Warmmontage**

(außen und innen) 25 m lang



Die Hauptrolle bei der Wärmeisolierung der Häuser spielt die Öffnungsfüllung. Selbst beim Einsatz der besten Fenster und Türe mit hoher Wärmeisolierung kann eine nicht fachgemäße Montage dieser Elemente dazu führen, dass der Raum um diese Elemente leicht Wärmebrücken bilden kann. Die Technologie der Warmmontage der Fenster sichert die maximale Energieersparnis und sichert den Raum zwischen dem Fenster und dem Tragwerk des Gebäudes vor der Wirkung von Wetterbedingungen und der Innenfeuchte durch deutlich höhere Wärmeisolierung.

- Breite: 7 cm
- Breite: 10 cm
- Breite: 15 cm

**Expandierende Bänder -**

**BANDDICHTE 80**



PENOSIL Premium Expanding Tape sind Bänder aus expandiertem Schaum auf der Grundlage von Diffusionsmaterialien. Sie garantieren Wasserfestigkeit und hervorragende UV-Stabilität, minimalisieren auch das Risiko der trockenen Vermoderung und Infizierung mit Pilzen auf den Flächen, die mit dem Dichtmittel in Berührung kommen. Das Band erlaubt Luftbewegung in den Fugen.

**Anwendungsbereich:**

- Dichtung von Fugen zwischen den Stützkonstruktionen und den Fensterrahmen und Fensterzargen
- Dichtung von Fugen zwischen den Elementen aus Beton
- Dichtung von Fensterbrettern und Türschwellen
- Dichtung der doppelverglasten Fensterflügel
- Dichtung von Dachfenstern
- Dichtung der strukturalen Dachelemente
- Dichtung der schall- und vibrationsdämmenden Isolierungen, Lüftungs- und Klimageräten
- Schall- und Vibrationsisolierung in beweglichen Geräten

**Reinigungslappen -**

**PENOSIL PREMIUM CLEANING**



Universale Wischlappen zur Entfernung von Verschmutzungen nach nicht gehärtetem Polyurethanschaum, Silikonen, Klebstoffen, Farben von verschiedenen Flächen und von den Händen und Werkzeugen.

**Penosil – Foam Gun S1**

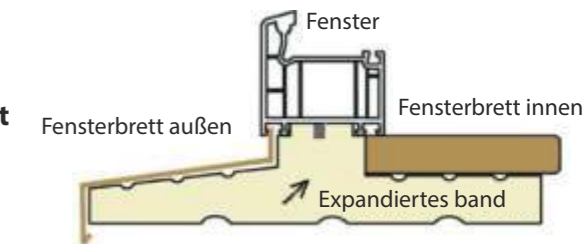


Eine professionelle Schaumpistole zur Montage von Fenstern und Türen. Einfache Bedienung, beschichtet mit Teflon, was die Haftung des Schaums erschwert.

**100% ISOLIERUNG**

Thermofensterbretter „100% ISOLIERUNG“ sind die ideale Lösung, die die Dämmung des Raums unter dem Fenster mit der Leichtigkeit der Montage verbindet.

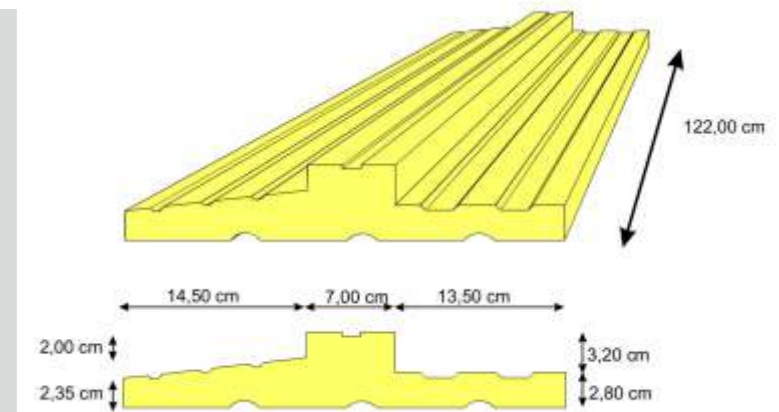
Sie sind aus extrudiertem Polystyrol XPS, oder expandiertem Polystyrol EPS hergestellt. Kennzeichnend für all diese Materialien ist geringe Wärmeleitfähigkeit, hohe Druckfestigkeit und hohe Feuchtbeständigkeit.



**Thermofensterbrett „100% ISOLIERUNG“ standard**

**Produktmerkmale:**

- Neigung des Fensterbretts außen -11 %
- Material: XPS bzw. EPS
- Möglichkeit der Anpassung an jede Art der PVC-Profile
- Möglichkeit der Bestellung mit einer PVC-Dichtleiste mit einer Gummidichtung
- Hohe Wärmeisolierung
- Leichte Montage

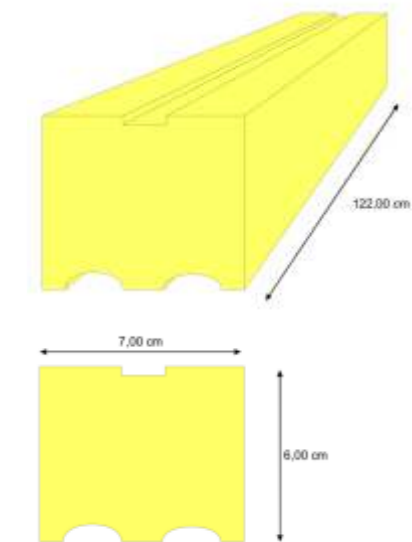


Anwendung: Montiert bei Fensterbrettern innen bis 32 mm dick und bei Fensterbrettern außen.

**Thermofensterbrett „100% ISOLIERUNG“ economy**

**Produktmerkmale:**

- Material: XPS bzw. EPS
- Möglichkeit der Anpassung an jede Art der PVC-Profile
- Möglichkeit der Bestellung mit einer PVC-Dichtleiste mit einer Gummidichtung
- Leichte Montage



Anwendung: Das Profil wird bei Fensterbrettern außen mit ungewöhnlichen Dicken oder bei Fenster ohne Fensterbretter innen eingesetzt. Es kann auch unter der Tür eingesetzt werden.