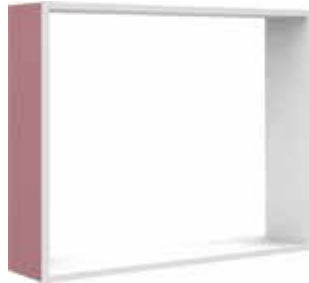


# PERFEKTE DÄMMUNG

## STECKRAHMEN

### Einteiliges Abschlussprofil für die äußere Fensterleibung

- Zusätzliche Dämmung rundherum als Ummantelung angebracht, verbessert zusätzlich den Wärmeschutz.
- Maßgenau bei der Montage. Erspart zweite Arbeitskraft beim Verfugen.
- Werkseitig passgenau auf Fenstermaß, Dämmstärke und Fenstertyp vorbereitet.



Zargenmaße (cm)	Dämmstärke (mm)				
	60	80	100	120	140
80 x 62,5	95,-	110,-	121,-	141,-	149,-
100 x 62,5	103,-	116,-	128,-	150,-	157,-
100 x 75	114,-	125,-	141,-	171,-	175,-
100 x 100	124,-	137,-	151,-	185,-	191,-
100 x 125	154,-	164,-	176,-	190,-	201,-
120 x 80	124,-	137,-	151,-	185,-	191,-
120 x 100	140,-	150,-	163,-	186,-	193,-
140 x 100	154,-	165,-	176,-	192,-	206,-
200 x 100	218,-	237,-	252,-	272,-	293,-
200 x 125	252,-	270,-	285,-	304,-	325,-

### STECKRAHMEN PASSEND FÜR\*:

- Thermozarge TOPLINE Komfort
  - Thermozarge TOPLINE Komfort PLUS
  - Thermozarge LAGUN®
  - Thermozarge LAGUN® PLUS
  - Thermozarge LAGUN® XTRA
  - Thermozarge LAGUN® safety
  - Thermozarge SECURA
  - Thermozarge VITA
  - Multifunktionsfenster
- \*Bitte bei Bestellung Fenstertyp angeben

Zargenmaße (cm)	Dämmstärke (mm)				
	160	180	200	220	240
80 x 62,5	158,-	169,-	183,-	189,-	198,-
100 x 62,5	169,-	186,-	192,-	199,-	209,-
100 x 75	183,-	200,-	208,-	212,-	223,-
100 x 100	196,-	208,-	215,-	219,-	230,-
100 x 125	211,-	223,-	224,-	237,-	248,-
120 x 80	196,-	208,-	215,-	219,-	230,-
120 x 100	201,-	215,-	226,-	233,-	244,-
140 x 100	215,-	226,-	237,-	244,-	256,-
200 x 100	308,-	336,-	351,-	402,-	421,-
200 x 125	339,-	367,-	381,-	431,-	450,-

Baudichtmasse mitbestellen: Hain Baudichtmasse weiß, für außen geeignet und als Versiegelung zugelassen (sparsamer Verbrauch: Eine Kartusche reicht für ca. 8 lfd. Meter bei einer Raupenstärke von 10 mm) € 27,- pro Kartusche ca. 310 ml.

## DAS PRINZIP

### Im Handumdrehen gedämmt ohne Verputzen

- Außen an der Kellerwand angebrachte Dämmplatten werden zur Fensterleibung mit dem eingefügten Steckrahmen sauber rundherum abgeschlossen.
- Der Steckrahmen bildet eine Gesamteinheit zur Fensterzarge. Dieser eignet sich nicht für Kellerwände, bei denen die Dämmplatten vor dem Betonieren in die Schalung eingelegt werden, sondern für das übliche Verfahren mit der nachträglichen Anbringung der Dämmung außen an der Kellerwand.

