

std	Zubehör	Steildachdämmung Zubehör
-----	---------	--------------------------



<b>Firstabdeckband selbstklebend</b>				
--------------------------------------	--	--	--	--

Artikel	Bezeichnung	Breite	Rolle	€/lfm
pmk-250	PMK-Streifen selbstkleb.	250 mm	15 lfm	<b>2,60</b>

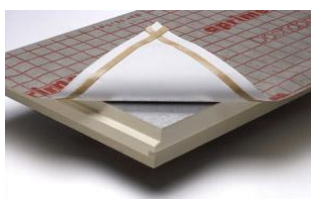
<b>Nageldichtstreifen selbstklebend</b>				
---	--	--	--	--

Artikel	Bezeichnung	Breite	Karton	€/lfm
ndst60	Nageldichtstreif.	60 mm	4 x 15 lfm	<b>0,65</b>

std	PIR 024 ST	Steildachdämmung STANDARD
-----	------------	---------------------------

**Anwendung:**

**Standard Steildachelement auf den Sparren mit SK-Überlappung !**



Artikel	Stärke	U-Wert	Bund/m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup>	Technische Daten:
st-100	100 mm	0,22	8,40	<b>31,75</b>	<b>Oberfläche:</b> Diffucell Anti Rutsch Dachbahn.  <b>Format:</b> 2400 mm x 1020 mm oder 1800 mm x 1200 mm  <b>Ausführung:</b> Nut- und Feder System.
st-120	120 mm	0,19	8,40	<b>36,75</b>	
st-140	140 mm	0,16	6,30	<b>41,95</b>	
st-160	160 mm	0,14	6,30	<b>45,70</b>	
st-180	180 mm	0,13	4,20	<b>51,35</b>	

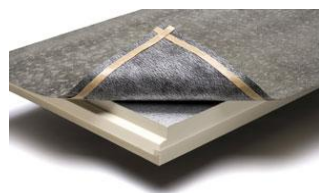
**Standard Steildachdämmung**

Steildachdämmplatte aus Polyurethan-Hartschaum  
 WLS 024 beidseitig Aluminium Deckschicht.  
 Oberseite Spezialbahn. Selbstklebende Überlappung !  
 Mit Nut - Federsystem !

std	PIR 024 EX	Steildachdämmung EXTRA
-----	------------	------------------------

**Anwendung:**

**Das am meisten eingesetzte Steildachelement mit Bitumenbahn und SK-Überlappung !**



Artikel	Stärke	U-Wert	Bund/m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup>	Technische Daten:
ex-100	100 mm	0,22	8,40	<b>33,20</b>	<b>Oberfläche:</b> Polymerbitumenbahn  <b>Format:</b> 2400 mm x 1020 mm oder 1800 mm x 1200 mm  <b>Ausführung:</b> Nut- und Feder System.
ex-120	120 mm	0,19	8,40	<b>38,25</b>	
ex-140	140 mm	0,16	6,30	<b>43,45</b>	
ex-160	160 mm	0,14	6,30	<b>47,15</b>	
ex-180	180 mm	0,13	4,20	<b>52,85</b>	

**Extra Steildachelement**

Steildachdämmplatte aus Polyurethan-Hartschaum  
 WLS 024 beidseitig Aluminium Deckschicht.  
 Oberseitig überlappende selbstklebende Polymerbitumenbahn . **2. Wasserführende Ebene.**

std	PIR 024 UKD	Systemplatte UKD
-----	-------------	------------------

**Anwendung:**

**Vollflächendämmung unter den Sparren.**



Artikel	Stärke	U-Wert	Bund/m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup>	Technische Daten:
ukd-050	50 mm	0,57	14,88	<b>29,60</b>	<b>Format:</b> 2400 mm x 620 mm  <b>Ausführung:</b> Längs Stufenfalz Stirn Nut und Feder

**UKD Dämmsystem unter den Sparren**

Spezialdämmplatte aus Polyurethan-Hartschaum  
 WLS 024 beidseitig Aluminium Deckschicht,  
 mit zwei eingelassenen Mehrschichtholzleisten

**U-Wert-Verbesserung:**

Zwischensparrendämmung	140mm	<b>ohne UKD</b>	U-Wert 0,33
Zwischensparrendämmung	140mm +	<b>50 mm UKD</b>	U-Wert 0,20