

FAAY PG Roofing

Thermisch isolerend element met veel ingebouwd voordeel



maximale
warmte-isolatie,
minimale dikte



ongevoelig
voor vocht



géén koudebrug,
géén warmtelek



aantrekkelijk
geprijsd



iedere afwerking
mogelijk



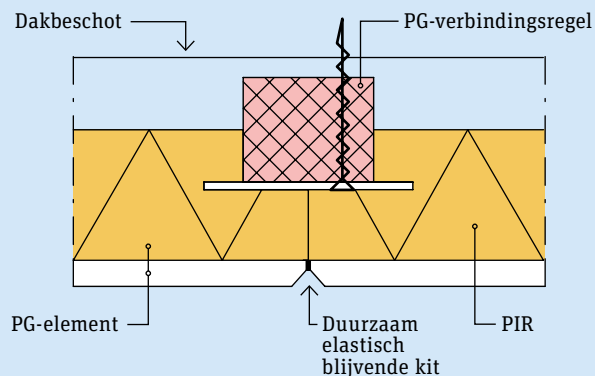
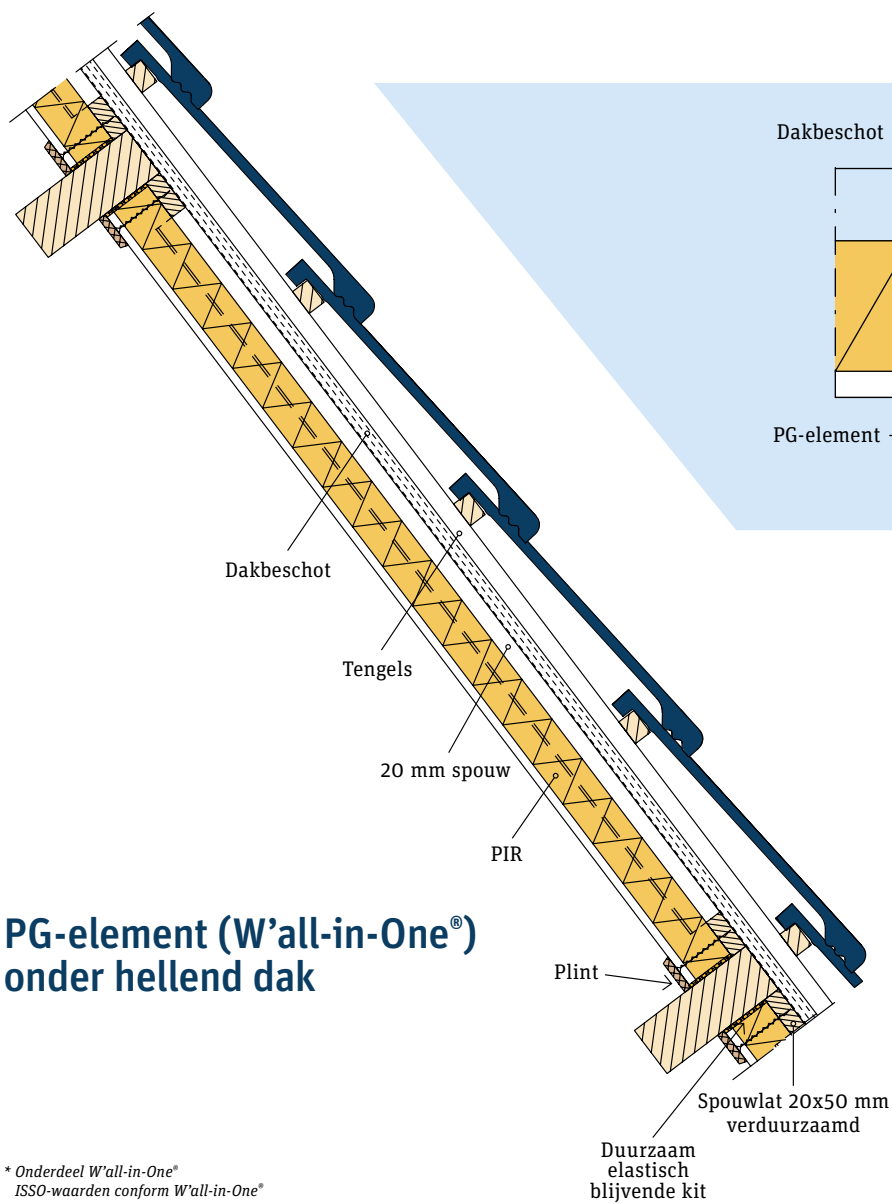
blijvend hoog
thermisch
rendement



voldoet aan
Bouwbesluit-
eisen

FAAY PG Roofing*

element voor thermische (na)isolatie aan de binnenzijde van een ongeïsoleerd hellend dak



PG-element (W'all-in-One®) onder hellend dak

* Onderdeel W'all-in-One®
ISSO-waarden conform W'all-in-One®



FAAY PG Roofing op voorraad

Technische gegevens							
	Dikte Element	Breedte	Lengte	Gewicht	Isolatie RD	Isolatie RC ¹⁾	U-waarde
PG60 Roofing	60 mm	600 mm	1300/1500 mm	9,10 kg/m ²	2,21m ² ·K/W	2,69m ² ·K/W	0,35 W/m ² ·K
PG70 Roofing	70 mm	600 mm	1300/1500 mm	9,40 kg/m ²	2,65 m ² ·K/W	3,06m ² ·K/W	0,31 W/m ² ·K
PG90 Roofing	90 mm	600 mm	1300/1500 mm	10,00 kg/m ²	3,51 m ² ·K/W	3,70m ² ·K/W	0,26 W/m ² ·K

1) inclusief verlies door gordingen.

