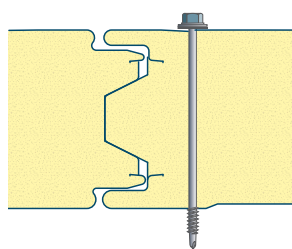


# GEÏSOLEERDE PANELEN

## Ji WALL PIR 1150 - 80/100 mm (sandwichpaneel wand)



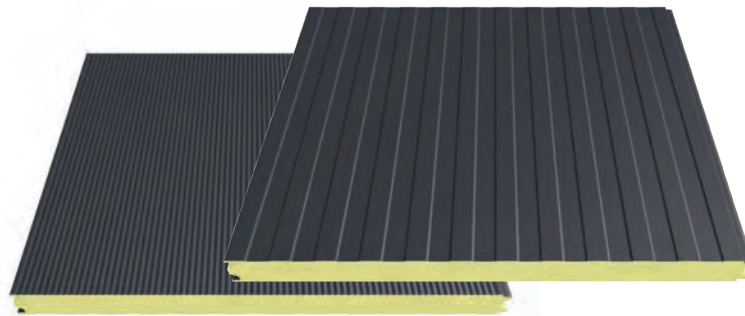
APPROVED  
(optioneel / op aanvraag\*)



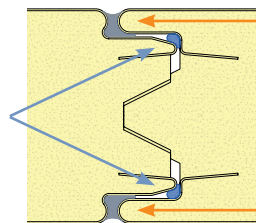
Zichtbare bevestiging  
dubbele sluiting

Microrib

Gelinieerd

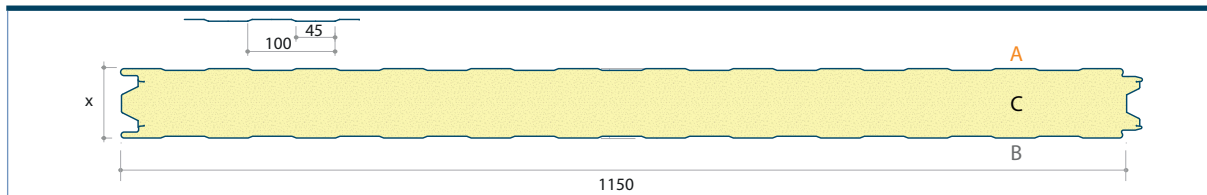


Dampdichte montage op de werf kan verkregen worden door het plaatsen van één **dichting** aan elke zijde

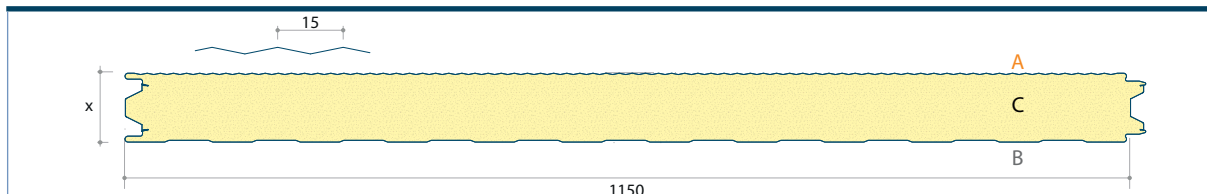


en door de diabolovormvoeg dicht te spuiten langs beide zijden.

### Ji WALL PIR L 1150 - 80/100 GELINIEERD



### Ji WALL PIR M 1150 - 80/100 MICRORIB



### TOEPASSING

Isolerend wandpaneel

Industriële gebouwen, koel- en vriescellen, scheidingswanden, plafondbekleding, ...

### STANDAARDUITVOERINGEN

<b>A</b>	<b>BUITENPLAAT</b>	Gelinieerd (L) of microrib (M)	Standaardkleuren * (lichte kleuren)
<b>C</b>	<b>ISOLATIE</b>	Hard polyisocyaanaatschuim (PIR)    Densiteit: 45 kg/m <sup>3</sup> (CFK-vrij)	B - s2, dO
<b>B</b>	<b>BINNENPLAAT</b>	Gelinieerd profiel (L)    Interieurcoating 15µ	Wit

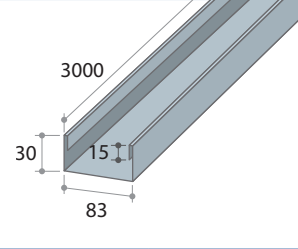
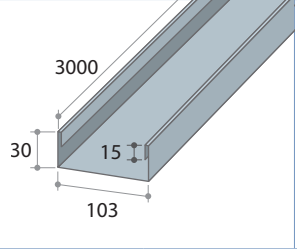
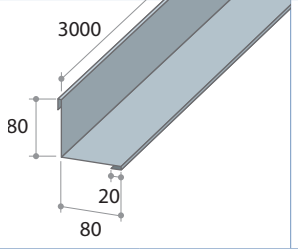
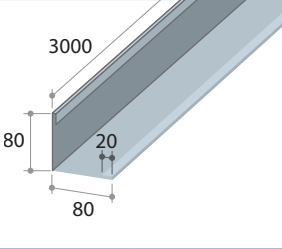
BESTELLING OP MAAT	KLEUR	DIKTE
Polyester silicone 25µ	Standaardkleuren *	x=80 mm
Polyester silicone 25µ	Standaardkleuren *	x=100 mm
PUR (Ultra 60µ)	Buitenplaat standaardkleuren * <b>MEERPRIJS</b>	
Plastisol 200µ (HPS)	Buitenplaat standaardkleuren * <b>MEERPRIJS</b>	
Foodsafe 150µ (per zijde) wit RAL 9002	(ENKEL MOGELIJK VANAF 100 m <sup>2</sup> ) <b>MEERPRIJS</b>	
Colorfarm 35µ (CF White)	Binnenplaat (ENKEL MOGELIJK VANAF 100 m <sup>2</sup> ) <b>MEERPRIJS</b>	
<b>FM Approval *</b>	<b>MEERPRIJS PER CENTIMETER ISOLATIE</b>	

\* Zie kleurenkaart

# Ji WALL PIR 1150 - 80/100 mm

! OPMERKINGEN		
Instelkost	Bij bestellingen van minder dan 100 m <sup>2</sup>	
Minimum afname	Per kleur / dikte / lengte	3 panelen
Minimum lengte		2500 mm
Maximum lengte		13000 mm

IN VOORRAAD FABRIEK	KLEUR	STOCKLENGTES
Ji Wall PIR L 1150 - 80 mm, Polyester silicone 25 $\mu$ , paneeldikte 80 mm (PIR)	RAL 9002 Grey White	3m, 3m50, 4m, 4m50, 5m, 5m50, 6m (per 500 mm)
Ji Wall PIR L 1150 - 100 mm, Polyester silicone 25 $\mu$ , paneeldikte 100 mm (PIR)	RAL 9002 Grey White	3m, 3m50, 4m, 4m50, 5m, 5m50, 6m (per 500 mm)

IN VOORRAAD FABRIEK				
Afwerkingsprofielen in Polyester silicone 25 $\mu$ RAL 9002 Grey White, standaardlengte 3000 mm				
				
U-profiel 83	U-profiel 103	Binnenhoek	Buitenhoek	

IN VOORRAAD FABRIEK	
Buitenhoek in Polyester silicone 25 $\mu$ RAL 9002 Grey White, standaardlengte 2100 mm	
	<b>! Maatwerk afwerkingsprofielen op aanvraag</b>
Buitenhoek	

## STATISCHE EIGENSCHAPPEN

NOMINALE DIKTE	GEWICHT	U-WAARDE *	R-WAARDE *
mm	kg/m <sup>2</sup>	W/m <sup>2</sup> .K	m <sup>2</sup> .K/W
<b>80</b>	12,14	0,28	3,55
<b>100</b>	12,93	0,22	4,50

## OVERSPANNINGSTABEL \*\* MET VARIABLE DRUKBELASTING KLEURGROEP 1 (lichte kleuren)

BELASTING kg/m <sup>2</sup>	DIKTE mm	VARIABLE BELASTING DRUK						VARIABLE BELASTING ZUIGING					
		m											
		L/100		L/150		L/100		L/150		L/100		L/150	
		DOORBUIGING											
<b>80</b>	80	5,20	4,93	5,20	5,20	5,20	5,20	4,89	4,89	4,89	4,89	4,89	4,89
	100	5,76	5,72	5,76	5,76	5,76	5,76	5,42	5,42	5,42	5,42	5,42	5,42
<b>100</b>	80	4,65	4,49	4,65	4,65	4,65	4,65	4,37	4,37	4,37	4,37	4,37	4,37
	100	5,15	5,15	5,15	5,15	5,15	5,15	4,84	4,84	4,84	4,84	4,84	4,84
<b>120</b>	80	4,25	4,15	4,25	4,25	4,25	4,25	3,99	3,99	3,99	3,99	3,99	3,99
	100	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,42	4,42	4,42	4,42	4,42	4,42
<b>140</b>	80	3,93	3,88	3,93	3,93	3,93	3,93	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70
	100	4,35	4,35	4,35	4,35	4,35	4,35	4,10	4,10	4,10	4,10	4,10	4,10

\* U- en R-waarde volgens EN 14509:2013

\*\* Overspanningstabellen als geveltoepassing volgens EN 14509 in combinatie met NBN EN 1990 ANB

Niet geldig voor kleurgroep 2 en 3. Neem contact om overspanningstabellen voor deze kleurgroepen te verkrijgen