

# R979B



Radiant  
Systems

## Paneel met voorgevormde noppen

Technische Fiche  
NL 11/2019



Les panneaux à plots R979B sont utilisés dans les systèmes sol (chauffage et/ou refroidissement). Les plots préformés permettent d'assurer la fixation des conduites en plastique de  $\varnothing 14\text{mm}$  à  $\varnothing 16\text{mm}$  avec un pas de pose qui est un multiple de 50mm. Les tuyaux sont clipsés directement dans les plots, de telle sorte que l'utilisation d'autres systèmes de fixation est rendue superflue.

Cette couche pare vapeur noire en polystyrène prévient la pénétration de l'humidité de la chape dans le matériau isolant, ce qui le rendrait totalement inefficace.

### Versies en codes

REFERENTIE	VERLEGPATROON [mm]	Ø BUIS [mm]	m <sup>2</sup> /VERPAKKING
R979BY701	50	14-16	145,6
R979BY702	50	14-16	22,4

## ➤ Technische gegevens

### Opslagvoorwaarden

- Het product mag niet blootgesteld worden aan direct zonlicht.
- De opslag moet plaatsvinden in een droge en beschutte plaats, bij temperaturen tussen 5°C en 50°C.
- Het product mag niet in aanraking komen met chemische producten.
- Het product moet uit de buurt van vuur en warmtebronnen gehouden worden.

▲ **WAARSCHUWING.** Bewaar op een overdekte plaats, niet blootstellen aan direct zonlicht, zelfs na installatie, tot het leggen van de dekvloer.

### R979BY701 - R979BY702

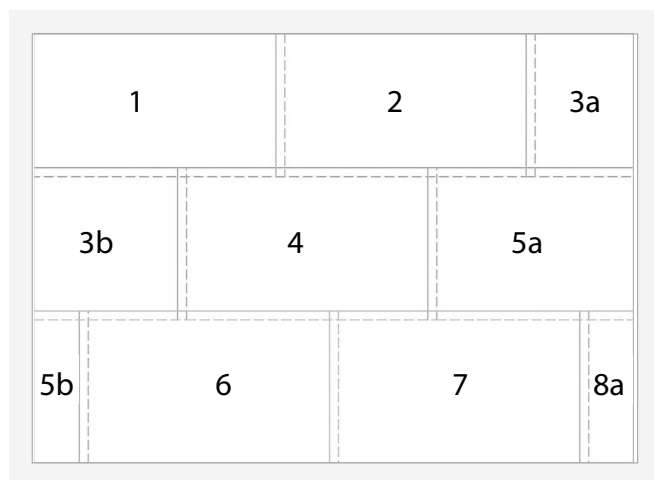
Nuttige afmetingen	1400 x 800 mm
Nuttige oppervlakte	1,12 m <sup>2</sup>
Afmetingen paneel	1450 x 850 mm
Totale hoogte	22 mm
Diameter kunststof leiding	14÷16 mm
Verlegafstand	Veelvoud 50 mm

### DAMPSCHEM LAAG

Materiaal	Polystyreen
Dikte	1 mm
Kleur	Zwart

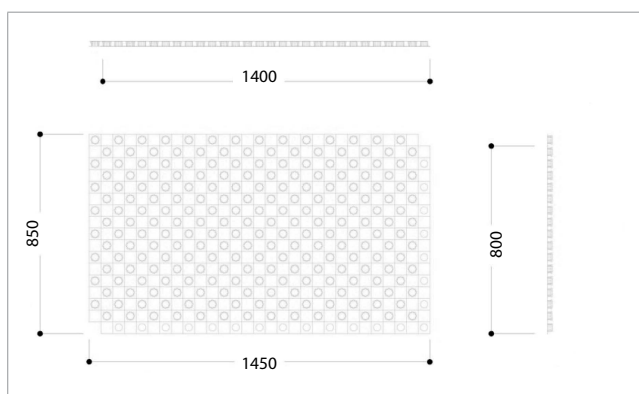
## ➤ Plaatsing

Voor meer stevigheid, is het aangeraden om de isolatiepanelen in dambord te plaatsen.

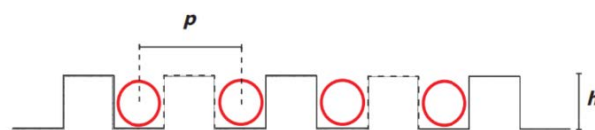


▲ **WAARSCHUWING.** Niet plaatsen wanneer de omgevingstemperatuur lager is dan 5°C.

## ➤ Afmetingen



Afmetingen in mm



Code	h	p
R979BY701	22 mm	50 mm
R979BY702	22 mm	50 mm