

Ứng dụng gioăng đệm chống nước No.652V cho ke chân chữ L lắp đặt hệ khung pin năng lượng mặt trời



Cách làm hiện nay



Chân gá chữ L 8x4x4cm
Có dán đệm cao su



Trám keo silicone chống thấm nước sau khi lắp đặt

Nhược điểm

Gioăng đệm cao su cứng và giòn, nhanh bị lão hóa, nước sẽ thấm theo thân bu lông

Cách làm mới



Dùng gioăng đệm cao su tổng hợp NO.652V

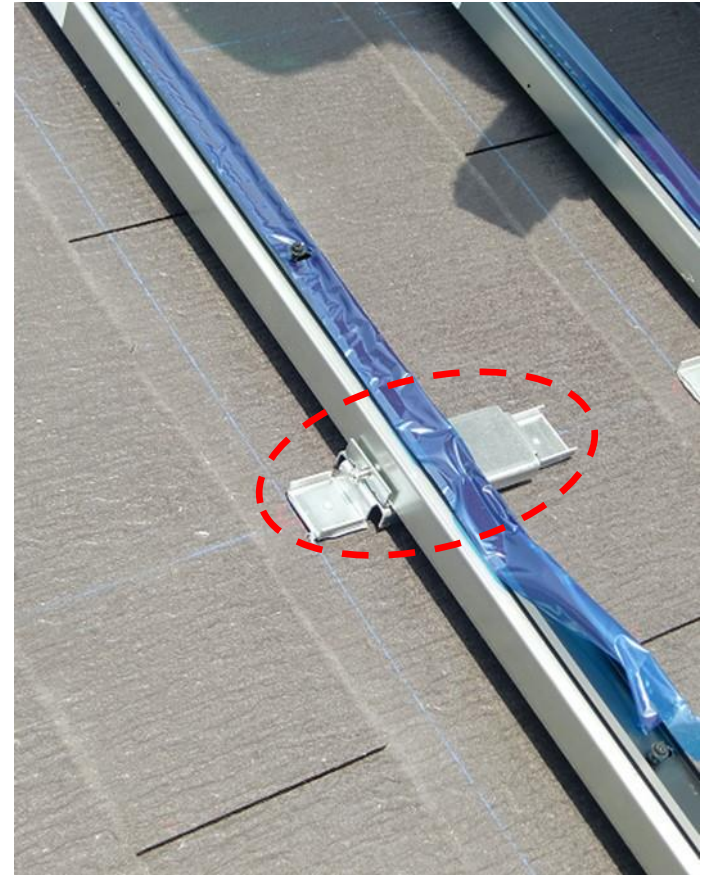


Ưu điểm

Gioăng đệm cao su butyl có độ bám dính, đàn hồi cao, sau khi lắp đặt gioăng trở thành lớp keo trám quanh thân bu lông và mặt dưới của ke chữ L, tạo thành hệ chống thấm kín khí, ổn định, với độ bền chống thấm đến 15 năm.



No.652V



Dán miếng đệm No.652V vào đế ke nhôm, kim loại



Lớp keo dẻo, đàn hồi bám dính vào quanh thân vít, chống thấm và rò rỉ nước theo bu long/vít qua mái che.



Đệm cao su tổng hợp giúp chống rò rỉ nước tuyệt đối cho ke và vít.



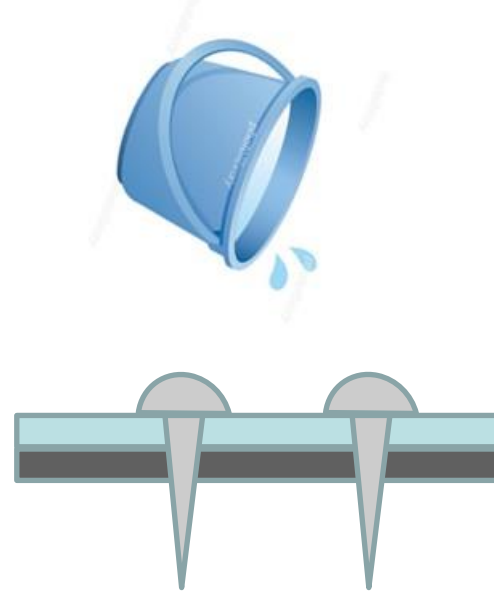
Lắp đặt tấm solar panel



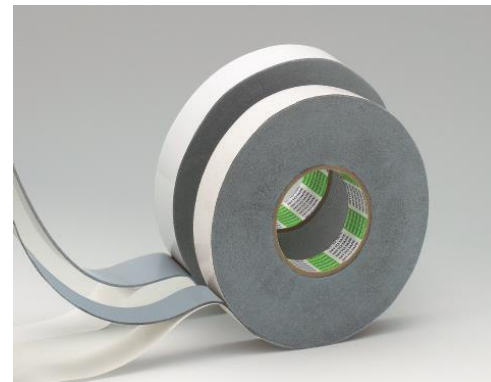
Lắp đặt tấm solar panel

VTS[®]
Vina Trade Synergy





*Gioăng đệm chống
nước Nitto NO.652V*





Phân phối bởi:

Vina Trade Synergy Co., Ltd

Add. BT7-16, KĐT Văn Khê, Hà Đông, HN

T. 0382241661 | E.sales@vinats.com

www.vinats.com