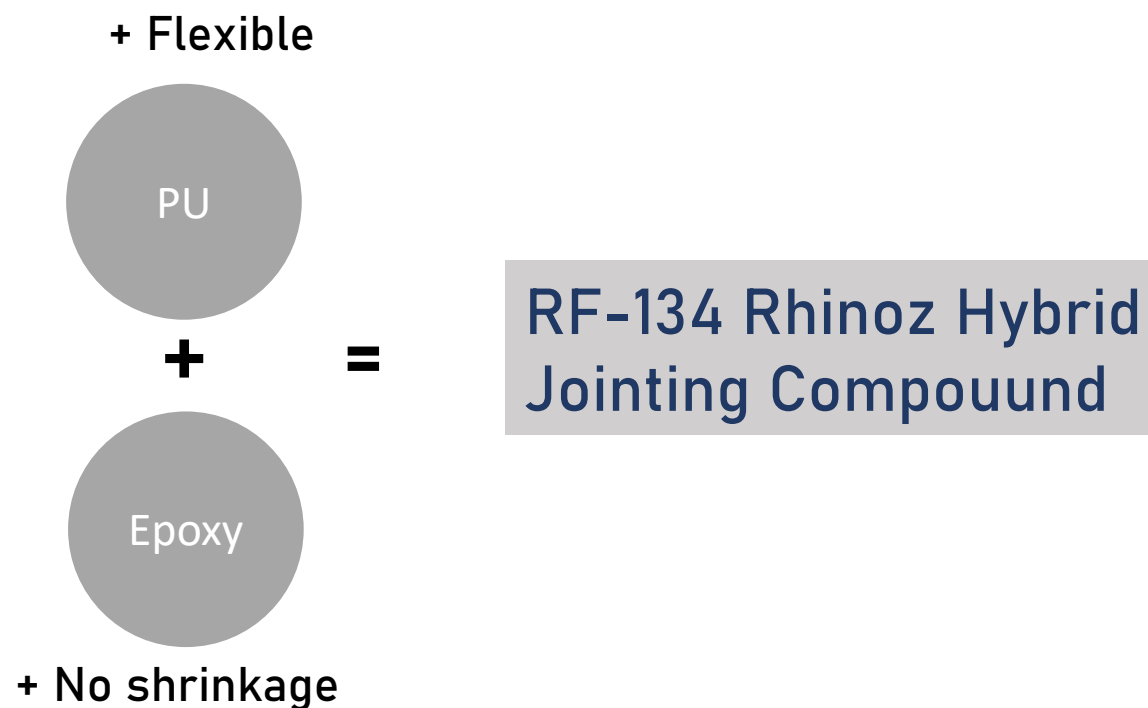


# HƯỚNG DẪN THI CÔNG

Giải pháp keo trám khe, xử lý nứt cải tiến  
RF-134 Rhinoz Hybrid Jointing Compound



JOINT'LL NEVER CRACK AGAIN

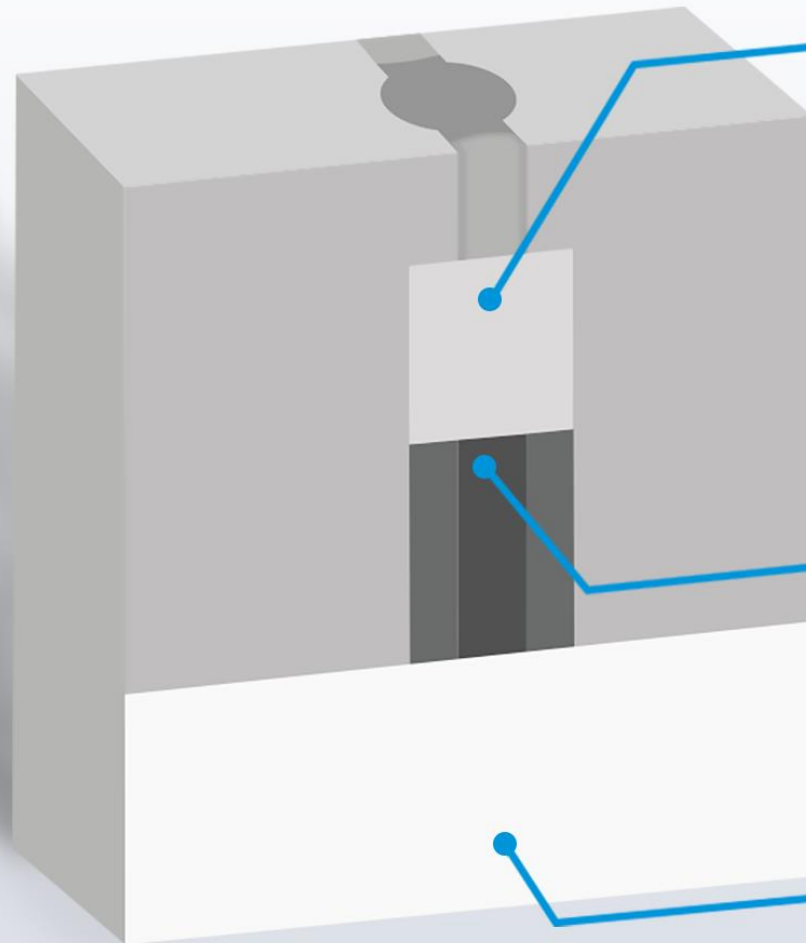
CHAMPION of JOINTING SOLUTION

**VTS**<sup>®</sup>  
Vina Trade Synergy

hợp tác cùng

**RHINOZ**  
INTERNATIONAL

# วัสดุฉาบรอยต่อ ปกปิดรอยร้าวแห่งอนาคต



1



RF-143 PRIMER BONDING  
ไพรเมอร์ บอนดิ้ง  
รองพื้นช่วยเพิ่มการยึดเกาะ ลดฝุ่น

2



RF-134 HYBRID JOINTING  
COMPOUND  
ไฮบริด จอยติง คอมเพานด์  
อุดรอยต่อ รอยแตกร้าว ยึดหยุ่นสูง ไม่คายน้ำมัน

3



RF-102 ACRYLIC SKIM  
อะคริลิก สกิม  
ฉาบสกิม ผิวเรียบเนียน ยึดหยุ่น ไม่แตกร้าว

\*ภาพใช้เพื่อประกอบแสดงลำดับการใช้งาน\*

**RHINOZ**  
ARCHITECTURAL COATING SYSTEM

Keo trám khe đàn hồi RF-134 là dòng keo trám đàn hồi duy nhất trên thế giới kết hợp ưu điểm của epoxy và PU, đáp ứng yêu cầu về độ đàn hồi và cường độ:

+ Không co ngót

+ Không bị nứt

+ Không bị chảy khi thi công ở mặt dựng

+ Không chứa dung môi

là sản phẩm lý tưởng cho trám khe đàn hồi, khe co giãn, đàn hồi, khe lún, xử lý nứt tường, khe nối tấm tường đúc sẵn (bê tông, cemboard, ALC, acotec và các loại vật liệu xây dựng khác.

# Công dụng cụ

RF-134 : Hybrid Jointing Compound for Crack Repairing Solution



Keo trám cải tiến  
RF-134 RHINOZ  
Hybrid Jointing  
Compound



Sơn lót  
RF-143 RHINOZ  
Primer Bonding



RHINOZ Paddle Mixer  
65 mm



Vữa bả dẻo  
RF-102 RHINOZ  
Acrylic Skim



Grinder  
4 inch



Drill



Scraper size  
3 and 4 inch



Rectangle  
Scraper



Metal rod  
8 inch



Paint brush  
and Bucket



Sponge



Sanding Paper #100



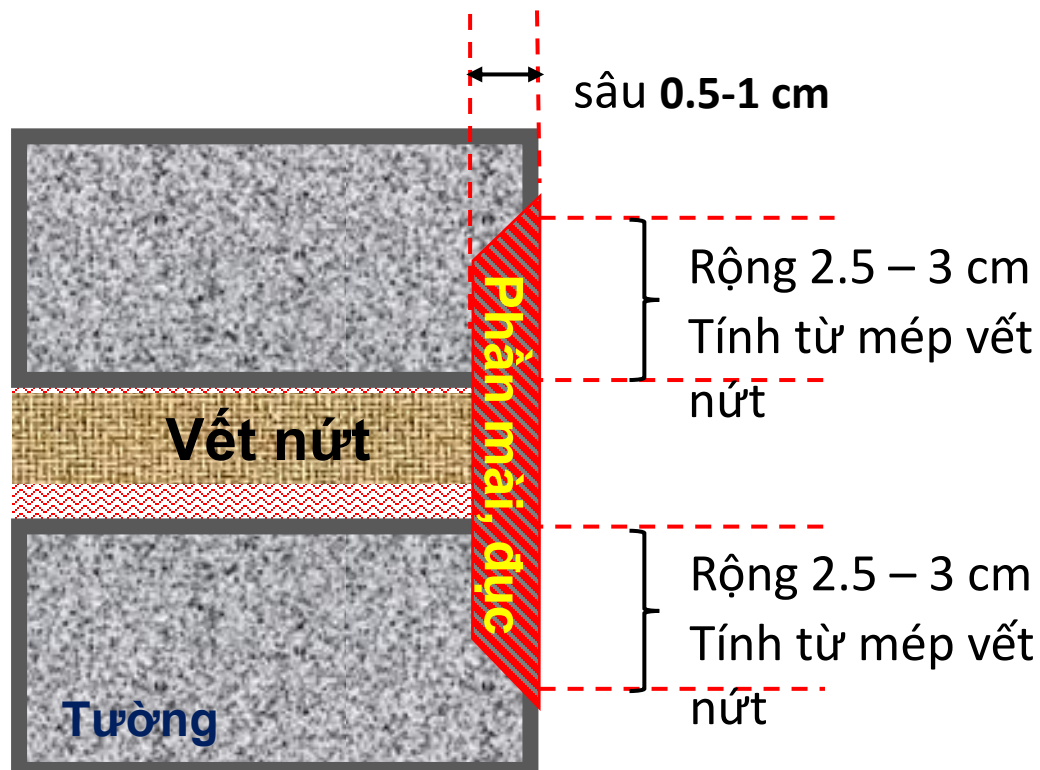
## Các bước thi công

Giải pháp keo trám khe và xử lý nứt cải tiến RF-134

### 1. Chuẩn bị bề mặt



Mài, đục dọc theo vết nứt sâu 5mm, mở rộng mỗi bên 25 – 30mm tính từ mép khe nứt



Chiều rộng mài  $\geq$  5cm, không còn bụi bẩn

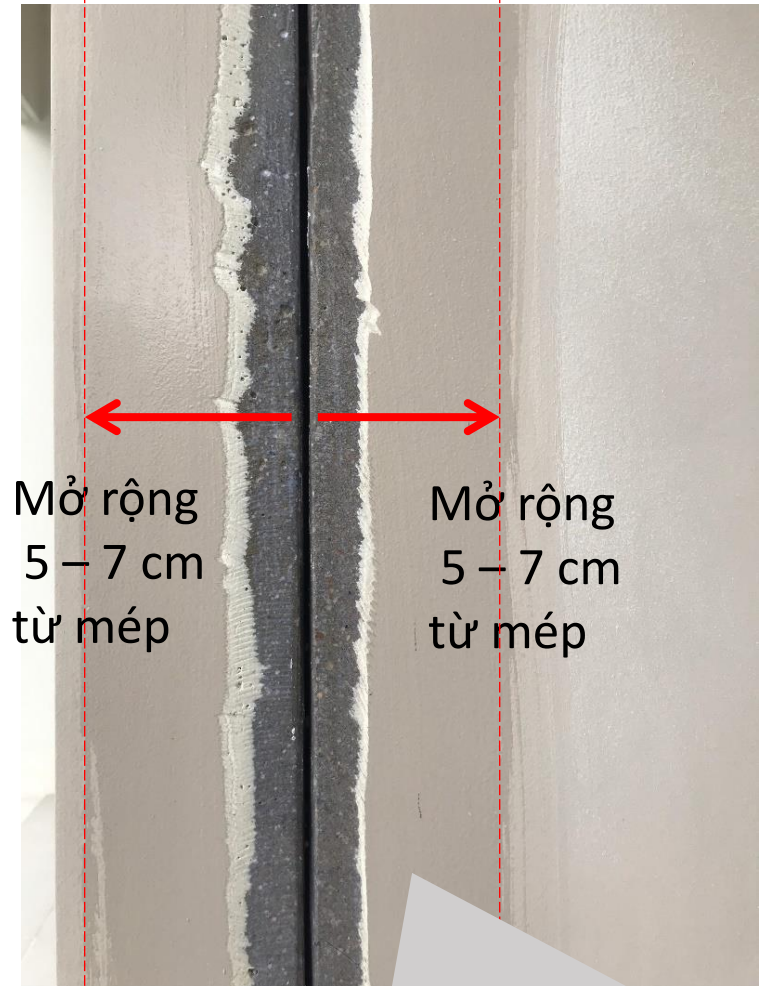
# Các bước thi công

RF-134 : Hybrid Jointing Compound for Crack Repairing Solution

## 2. Thi công lớp lót

Vệ sinh bụi bẩn bằng xối ẩm hoặc chổi, sơn lót RF-143 toàn bộ diện tích sẽ trám keo RF-134

Lót mở rộng 5-7cm mỗi bên tính từ mép vết nứt



Mở rộng  
5 – 7 cm  
từ mép

Mở rộng  
5 – 7 cm  
từ mép

Chờ khô 15-20 phút cho đến khi sơn lót chuyển từ màu trắng sữa sang màu trong

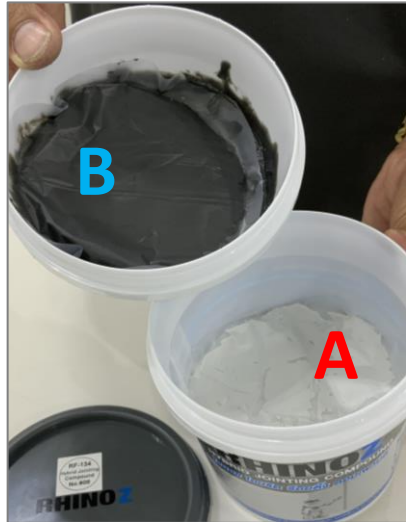


# Các bước thi công

RF-134 : Hybrid Jointing Compound for Crack Repairing Solution

## 3. Trộn keo

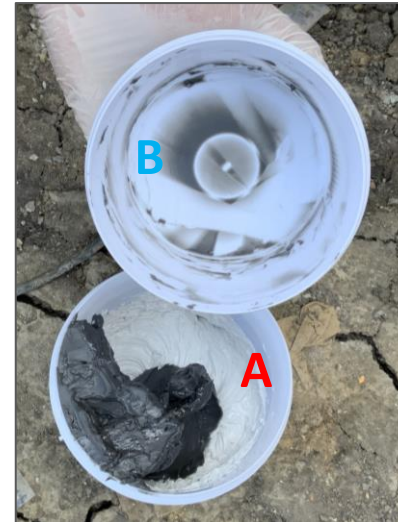
### Trộn đều keo 2 thành phần RF-134



Lấy thành phần A và B



Trộn đều thành phần A



Đổ thành phần B vào A



Di chuyển cánh khuấy lên xuống trong khi trộn



*Chưa trộn kỹ*

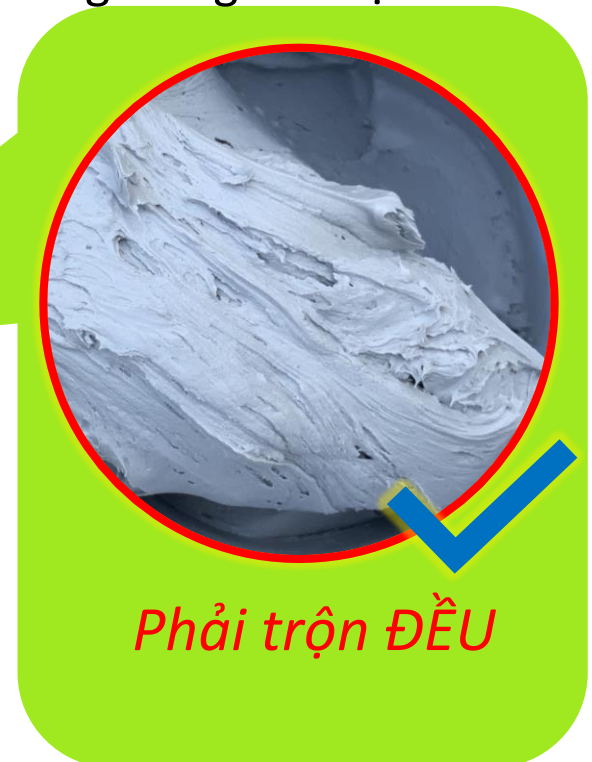
Vét keo khỏi thành và đáy xô



Khuấy theo hình tròn, lên xu



Vét keo khỏi thành và đáy xô



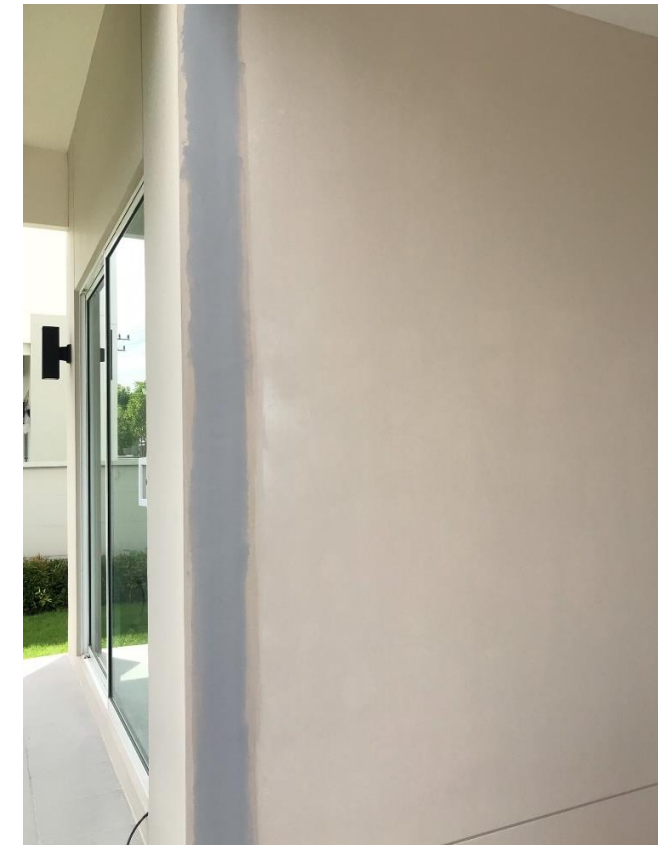
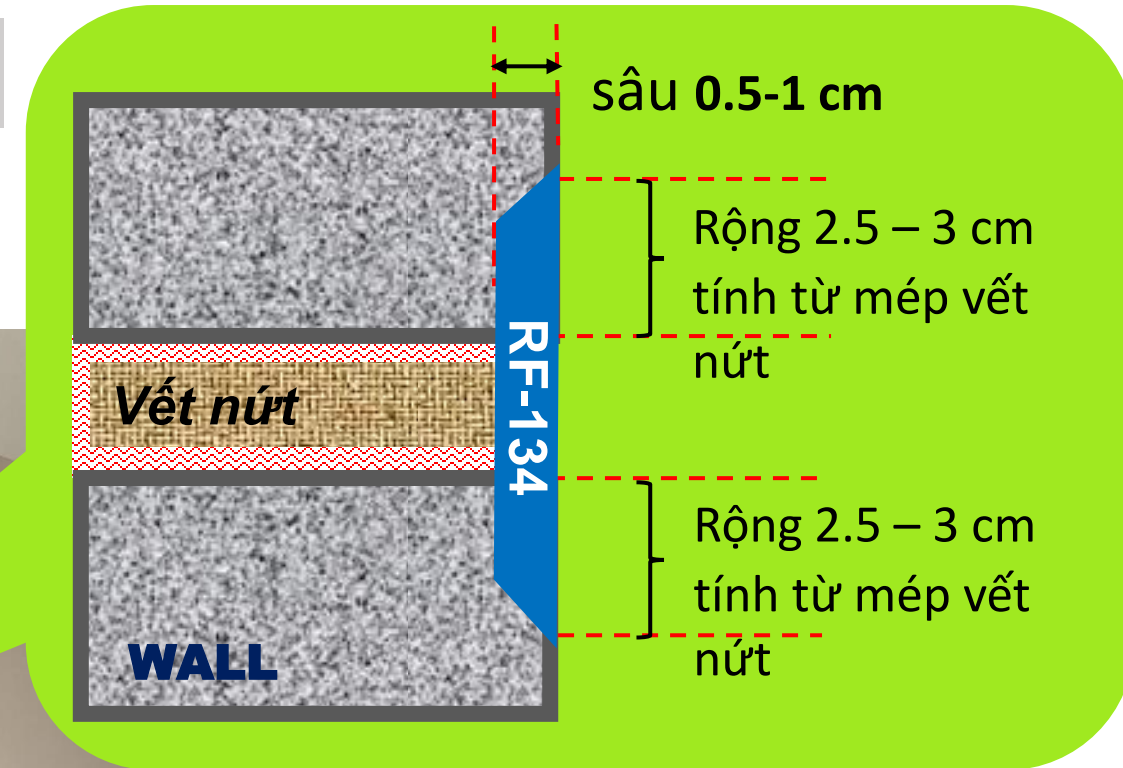
*Phải trộn ĐỀU*

# Các bước thi công

RF-134 : Hybrid Jointing Compound for Crack Repairing Solution

## 4. Trám khe bằng hỗn hợp keo RF134

Trám và điền đầy keo vào khe nứt



Chờ khô 24 giờ sau đó chà nhám



# Các bước thi công

RF-134 : Hybrid Jointing Compound for Crack Repairing Solution

## 5. Bả dẽo

Dùng bả dẽo RF-102 để bả lên phần keo trám RF-134. Bả làm 2 lớp, sau đó chà nhám



Chờ khô 1-2 giờ sau đó bả lớp 2



Chiều dày lớp 1  $\leq$  1 mm, rộng 5 – 7 cm mỗi bên tính từ mép vết nứt

Chờ khô 16-24 giờ, sau đó chà nhám





# Lưu ý

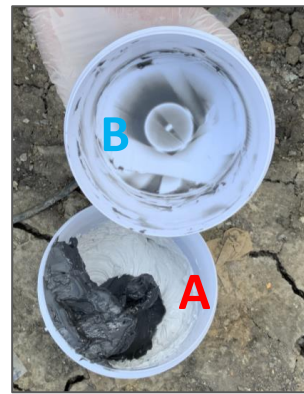
RF-134 : Hybrid Jointing Compound for Crack Repairing Solution

1. Trộn keo: **PHẢI** kiểm tra lại, bảo đảm hỗn hợp được trộn đều trong xô

Dùng cánh khuấy trộn đều thành phần A



Trộn đều thành phần A trong 1 phút



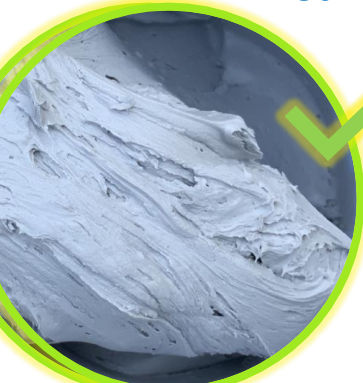
Cho toàn bộ thành phần A vào với tp B



Trộn đều trong 3 phút



Vết keo khỏi thành và đáy xô



Keo được trộn đều và đồng nhất



Vết keo khỏi đáy và cạnh xô



Thành phần A và B chưa đồng nhất



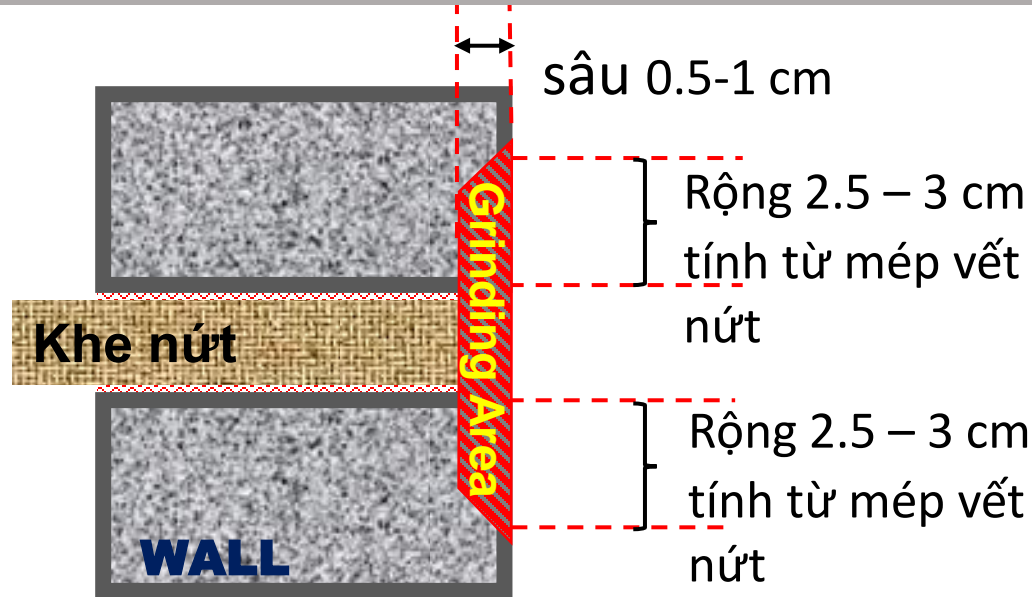
Trộn đều, di chuyển cánh khuấy lên xuống

Sẵn sàng để trám

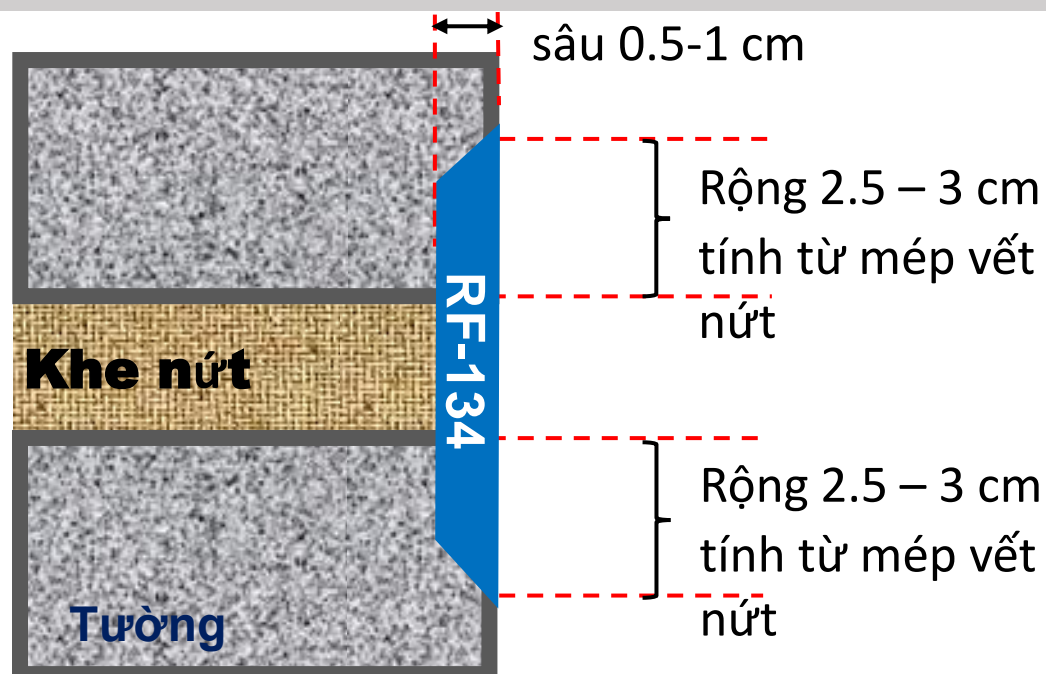


### Lưu ý

2. **Mài:** Màì theo chiều dốc, đến phần sâu nhất của khe



4. **Bả:** Sau khi trám keo và bả, bề mặt keo, bả phải bằng mặt với tường.



3. **Trám keo:** Sau khi trộn, dùng hết keo trong 1 giờ. **KHÔNG** cho thêm nước, dung dịch pha loãng hoặc bất kỳ dung dịch nào.



5. **Vệ sinh:** Sau khi thi công, hoặc cuối ngày, vệ sinh công dụng cụ bằng dung môi.



# Giải pháp keo trám khe, xử lý nứt cải tiến RF-134 Rhinoz Hybrid Jointing Compound

Nhập khẩu và phân phối bởi:



Tổng kho: BT7-16, KĐT Văn Khê, Hà Đông, HN  
T.0382241661 | [E.sales@vinats.com](mailto:E.sales@vinats.com)

[www.vinats.com](http://www.vinats.com)