

## BẢNG DỮ LIỆU KỸ THUẬT

REV: 05 NGÀY: 07 THÁNG 5 NĂM 2020

**x'traseal®****X'BOND****KEO KEO XÂY DỰNG****SỰ MIÊU TẢ:**

**x'traseal®** Keo xây dựng X'BOND Sealant là chất kết dính bằng xây dựng sẽ không bị sụt trên bề mặt thẳng đứng. Nó đã được điều chế để kết dính với nhiều loại vật liệu xây dựng bao gồm nhựa PVC, gỗ, tấm thạch cao, bê tông, gạch xây, nhôm, sắt mạ kẽm, thép, tấm xi măng sợi và tấm lót sàn. Xbond cũng an toàn khi sử dụng trên gạch polystyrene xốp và gạch ốp lưng gương.

**ĐẶC TRƯNG:**

- ◆ Dễ áp dụng.
- ◆ Lấy ban đầu cao.
- ◆ Sức mạnh liên kết mạnh mẽ.
- ◆ Chống nước tốt.
- ◆ Styren an toàn.
- ◆ Tiết kiệm chi phí.

**CÔNG DỤNG:**

- ◆ Dán nhựa PVC, gỗ, tấm thạch cao, bê tông, xây dựng, nhôm, tôn mạ kẽm, thép, tấm xi măng sợi và tấm sàn.
- ◆ Liên kết polystyrene bọt, polyurethane và gạch có lớp nền bằng gương.

**CHÚNG TÔI KHUYẾN NGHỊ THỬ NGHIỆM TƯƠNG THÍCH SƠ BỘ TRƯỚC KHI ÁP DỤNG ĐỂ ĐẠT ĐƯỢC KẾT QUẢ MONG MUỐN**

**KHÔNG ĐƯỢC KHUYẾN NGHỊ CHO:**

- ◆ Ứng dụng dưới nước hoặc ngâm nước vĩnh viễn
- ◆ Polyetylen, polypropylen, ni lông<sup>tm</sup> hoặc teflon<sup>tm</sup>
- ◆ Liên kết hai bề mặt không xốp
- ◆ Không nên sử dụng khi tiếp xúc liên tục với nhiệt độ cao sẽ xảy ra

**HƯỚNG DẪN ỨNG DỤNG:**

Keo xây dựng X'bond có thể được thi công bằng phương pháp dính ướt 1 chiều hoặc tiếp xúc 2 chiều.

Trong cả hai trường hợp, yêu cầu đầu tiên là cả hai bề mặt được dán phải sạch, khô và không dính dầu mỡ, bụi bẩn. Bất kỳ lớp sơn lỏng lẻo hoặc bong tróc nào phải được loại bỏ và chà nhám nhẹ trước khi thi công.

**PHƯƠNG PHÁP KEO DÁN ƯỚT 1 CHIỀU: ĐƯỢC KHUYẾN DÙNG CHO CÁC TẤM NẶNG HƠN.**

Áp dụng chất kết dính hạt 4-6mm trên một bề mặt, các hạt không được cách nhau 45mm và khớp đối đầu phải được dán trên cả hai bề mặt.

Gắn chặt nền với nhau bằng kẹp, đinh hoặc vít để duy trì tiếp xúc bề mặt tối đa tại giao diện liên kết.

Làm sạch chất kết dính dư thừa bằng toluene hoặc xylene. Buộc tạm thời có thể được phát hành sau 24 giờ.

Đối với ứng dụng lát sàn, chất kết dính phải được áp dụng theo thông số kỹ thuật của nhà sản xuất sàn.

Để ngăn chặn tiếng kêu của sàn, hãy phết một hạt keo vào rãnh của mỗi tấm sau khi đặt và ngay trước khi ghép lười từ tấm tiếp theo.

**PHƯƠNG THỨC LIÊN HỆ 2 CHIỀU:**

Áp dụng chất kết dính cho một bề mặt và mang chất nền lại với nhau.

Nhấn mạnh trên toàn bộ bề mặt để chuyển chất kết dính và sau đó kéo cả hai bề mặt ra xa nhau.

Cho phép giải quyết trong 3-5 phút. Đặt lại vị trí và nhấn mạnh với nhau. Khu vực tiếp xúc nên được gỡ bằng búa và khối đệm để đảm bảo tiếp xúc mật thiết. Liên kết tối đa sẽ được thực hiện trong 12-72 giờ để đạt được. Một số dây buộc cơ học có thể được giữ lại trong giai đoạn này.

Làm sạch chất kết dính dư thừa bằng toluene hoặc xylene



# X'BOND

## KEO KEO XÂY DỰNG

### THỜI GIAN CHỮA:

Keo xây dựng X'bond sẽ kết dính trong khoảng 7-24 giờ ở nhiệt độ phòng. Thời gian bảo dưỡng có thể lâu hơn đối với các bề mặt mịn hơn.

### SỰ CHỈ RÕ:

Vẻ bề ngoài	dán màu be.
mùi	mùi thơm
Trọng lượng riêng	1,17 ± 0,05
nội dung rắn	76% xấp xỉ.
độ nhớt	200.000 cps @ 25°C , # 7, khoảng 20 vòng / phút. 146psi (bông nhựa PVC bọc thép, thời gian mở 1 phút và ổn định trong 24 giờ ở 20°C)
Dao cạo lông	
Ứng dụng tạm thời	- 10°C đến 30°C
nhiệt độ dịch vụ	- 10°C đến 85°C
Hạn sử dụng	12 tháng

### KHO:

Vật liệu nên được bảo quản ở nơi khô ráo và thoáng mát trong khoảng từ +5°C đến +30°C.

### THẬN TRỌNG:

Rất dễ cháy. Đọc và hiểu bảng dữ liệu an toàn vật liệu của sản phẩm này trước khi xử lý hoặc sử dụng.

*Thông tin này được cung cấp với thiện chí và được cho là chính xác dựa trên việc xem xét thành phần hiện tại và thông tin do nhà cung cấp cung cấp. Không có sự bảo hành được ngụ ý hay ám chỉ. Trách nhiệm pháp lý được từ chối rõ ràng.*

