



CÔNG TY CP CÔNG NGHIỆP OVAL VIỆT NAM

HÓA CHẤT PU - VẬT LIỆU CHỐNG CHÁY - PHỤ KIỆN CỬA CHỐNG CHÁY



CATALOG

KEO DÁN PU OV-K



GIỚI THIỆU THƯƠNG HIỆU

Công ty CP công nghiệp Oval Việt Nam xin trân trọng gửi tới Quý Khách hàng và Đối tác lời chào và lời cảm ơn sâu sắc!

Oval Việt Nam là đơn vị nhập khẩu, phân phối và sản xuất:

- Cung cấp hóa chất PU cách nhiệt
- Cung cấp Keo dán cửa thép, cửa chống cháy
- Cung cấp Tấm MgO chống cháy
- Cung cấp Phụ kiện cửa chống cháy

Oval Việt Nam tự hào là đối tác chiến lược, bền vững và đáng tin cậy của các Nhà sản xuất hàng đầu, Chủ đầu tư, Tổng thầu lớn hiện nay. Chúng tôi không ngừng cải tiến, phát triển và nâng cao chất lượng sản phẩm, dịch vụ.





GIÁ TRỊ CỐT LÕI

TÂM NHÌN

01

Trở thành nhà cung cấp hàng đầu các vật tư, vật liệu cách nhiệt – cách âm – chống cháy, phụ kiện cửa chống cháy cho các dự án dân dụng và công nghiệp. Đây chính là kim chỉ nam mà Oval hướng đến trong tương lai gần và lâu dài.

CON NGƯỜI SÁNG TẠO

02

Đội ngũ Oval VN luôn luôn phát huy tinh thần sáng tạo, nâng cao năng lực chuyên môn ứng dụng công nghệ mới và không ngừng cải tiến đáp ứng nhu cầu cao của Quý khách hàng.

SỨ MỆNH

03

“Cung cấp các sản phẩm mang thương hiệu Oval Việt Nam, với chất lượng quốc tế, giá cả hợp lý, mẫu mã đa dạng nhằm tối đa hóa giá trị cho khách hàng, đáp ứng nhu cầu ngày càng cao của thị trường...”



GIỚI THIỆU KEO DÁN PU MỘT THÀNH PHẦN OV-K



MÔ TẢ CHUNG

Keo OV-K là keo PU một thành phần, màu nâu, không mùi, có khả năng chống ẩm, dễ dàn mỏng, độ bám dính cao, chịu nhiệt tốt.

Dùng làm keo dán trong sản xuất cửa thép, cửa chống cháy, cửa ngăn cháy và các loại tấm Panel.

ƯU ĐIỂM

Giải pháp keo kết dính chuyên dụng cho cửa chống cháy & cửa thép vân gỗ

1. Bám dính chắc chắn, ổn định lâu dài

OV-K có khả năng kết dính mạnh mẽ giúp sản phẩm giữ được sự ổn định tốt nhất, giảm thiểu nguy cơ bong tróc.

2. Dễ sử dụng, thi công thuận tiện

Keo OV-K được thiết kế với độ nhớt phù hợp, cho phép quét hoặc phun lớp keo mỏng đều mà không đặc sệt hay đóng cục. Điều này giúp tối ưu chi phí sản xuất, nâng cao hiệu suất sản xuất và đảm bảo bề mặt keo đồng nhất.

3. Chịu nhiệt tốt trong lò sấy sơn tĩnh điện

OV-K có thể chịu được nhiệt độ lên tới 220°C mà không bị biến chất, bong tróc hay mất liên kết.



4. Tương thích đa dạng vật liệu lõi

Khả năng bám dính linh hoạt với nhiều loại vật liệu như cửa lõi bông khoáng, giấy tổ ong, tấm MgO, thạch cao... keo OV-K đều đảm bảo hiệu quả kết dính cao và đồng đều.

TÍNH CHẤT ĐIỂN HÌNH

Chi tiết	Đơn vị đo	Thông số kỹ thuật
Độ nhớt (25°C)	cps	1100 ± 300
Màu sắc		Màu nâu

ĐẶC ĐIỂM PHẢN ỨNG (Tại 25°C)

Chi tiết	Đơn vị đo	Thông số kỹ thuật
Thời gian tạo gel	Phút	10 ± 2 phút
Thời gian nở tự do	Phút	15 ± 2 phút
Thời gian khô hoàn toàn	Phút	250 ± 40 phút

Các giá trị khác nhau phụ thuộc vào điều kiện xử lý của khách (ảnh hưởng bởi nhiệt độ, độ ẩm nơi làm việc).

TÍNH CHẤT VẬT LÝ CỦA THÀNH PHẨM (Sau phản ứng)

Chi tiết	Kết quả
Khả năng chịu lạnh: (-40 ± 2)°C, 24h	Tốt
Khả năng chịu nóng (250 ± 3)°C, 20min	Tốt
Độ bền kéo đứt	≥ 3000N

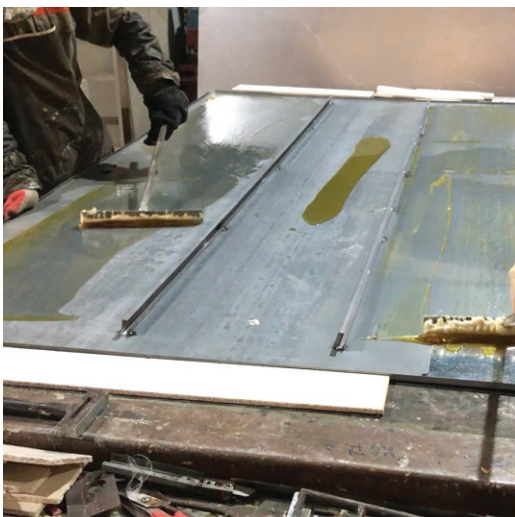
NHIỆT ĐỘ PHẢN ỨNG

Làm việc tối ưu với xúc tác nhiệt độ ở khoảng: 25 – 40°C (Dùng cho ép nguội).

Làm việc tối ưu với xúc tác nhiệt độ ở khoảng: 70 - 90°C (Dùng cho ép nóng).



MỘT SỐ HÌNH ẢNH THẬT





HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

NHIỆT ĐỘ SẢN XUẤT

Nhiệt độ môi trường (°C)	Nhiệt độ keo dán (°C)	Nhiệt độ khuôn ép (°C)	Thời gian ép nóng (Phút)	Thời gian ép nguội (Phút)
≥ 35°C	≥ 27°C	50 - 70°C	20 ± 3 Phút	180 Phút
		70 - 80°C	15 ± 3 Phút	
25 - 30°C	20 - 25°C	50 - 70°C	30 - 40 Phút	≥ 180 Phút
		70 - 80°C	15 - 20 Phút	
≤ 25°C	≤ 20°C	> 80°C	≥ 25 Phút	240 Phút

BẢO QUẢN

Lưu trữ trong nhà có mái che ở nhiệt độ từ 20 đến 25°C, các thùng phuy đầy kín và hạn chế ẩm thấp. Sau khi mở thùng phuy, keo OV-K phải đầy kín và sử dụng hết trong thời gian ngắn (1 tháng).

HẠN SỬ DỤNG

Trong vòng 04 tháng ở điều kiện lưu trữ như trên (Nguyên phuy)

*Lưu ý: Trong điều kiện thời tiết mùa đông ở miền bắc, nhiệt độ quá thấp sẽ ảnh hưởng đến keo. Vì vậy, để cho keo được sử dụng 1 cách hiệu quả, Quý Khách hàng vui lòng bảo quản keo trong kho có điều hòa chiều nóng hoặc quạt nhiệt để duy trì nhiệt độ trong kho đạt 27 - 30°C, khi chiết ra sử dụng, keo sẽ nguội còn nhiệt độ 25°C là phù hợp. Tránh để quạt nhiệt thổi thẳng vào thân phuy khiến phần keo tiếp xúc với nơi quạt nhiệt thổi thẳng vào có phản ứng dẫn đến keo sẽ không sử dụng được.



THÔNG TIN LIÊN HỆ

Số 06 - A16, Khu Đô thị Geleximco, Đại lộ Thăng Long, Phường Tây Mỗ, Thành phố Hà Nội

Tel: 090 1234 606

www.oval.vn