



KEO XỊT • CODE 78

Taftspray 78

Keo xịt đa dụng

REF Product ID: DYQWJ/SPI92

ISSUED Jan 2022

REVIEWED June 2026

PAGE 1

MÔ TẢ SẢN PHẨM

TaftSpray 78 là keo dán đàn hồi tổng hợp dạng xịt đa dụng, bám dính lên hầu hết các vật liệu nhẹ khi khô. Sản phẩm có độ bám dính cao, độ phủ xịt tốt, khô nhanh và ít bụi xịt. Sản phẩm có thể bám dính lên giấy, ni, bần, gỗ, nhựa và hầu hết các vật liệu nhẹ.

ĐẶC TÍNH ĐIỂN HÌNH

- Keo dán trong suốt có độ bám dính cao, độ phủ cao và khô nhanh, dùng để dán cố định lâu dài các loại lá kim loại, thảm trải và nhiều loại mút xốp nhẹ, giấy, bìa các-tông, ni và vải lên kim loại đã sơn hoặc chưa sơn, gỗ, ván cứng và các vật liệu nền khác.
- Sản phẩm tạo độ "bám" ban đầu cao với thời gian chờ đủ để cho phép định vị vật liệu.
- Độ thấm hút thấp mang lại bề ngoài đẹp hơn và độ phủ keo cao hơn.
- Đường keo mềm, không tạo vết lõm.

ĐẶC TÍNH VẬT LÝ

Hàm lượng chất rắn (theo khối lượng)	25%
Thành phần gốc	Synthetic Elastomers
Màu sắc (ướt & khô)	Trong mờ
Trọng lượng tịnh (xấp xỉ)	450 grams
Kiểu phun xịt	Phun xịt ít bụi, hạt mịn
Điểm chớp cháy	-40°C
Độ phủ *10 gram/m ² , m ² /Kg	23
% Hàm lượng hợp chất hữu cơ dễ bay hơi (VOC)	52%
Chất gây ô nhiễm không khí nguy hại	Không có

THÔNG TIN ỨNG DỤNG/XỬ LÝ

Hướng dẫn sử dụng

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

- 1. Chuẩn bị bề mặt: Các bề mặt phải sạch, khô và không có bụi bẩn, bụi, dầu, sơn bong tróc, sáp hoặc dầu mỡ, v.v.
- 2. Nhiệt độ thi công: Để có kết quả tốt nhất, nhiệt độ của keo và các bề mặt được dán nên ít nhất là 18°C.
- 3. Thi công:
 - Lắc bình thật kỹ.
 - Xoay đầu xịt sao cho mũi tên chỉ vào chấm trên vành. (Lưu ý: Luôn hướng đầu xịt ra xa bản thân và người khác.)
 - Giữ bình cách bề mặt cần xịt 15-20 cm.
 - Tạo liên kết khi keo còn độ bám dính mạnh.
 - Sau khi sử dụng, dốc ngược bình, nhấn đầu xịt cho đến khi tia xịt không còn keo.
 - Vệ sinh đầu xịt bằng dầu thông*
- 4. Phạm vi tạo liên kết:
 - 1 bề mặt – 10 giây đến 15 phút
 - 2 bề mặt – 10 giây đến 30 phút
 - Liên kết siêu chắc – Xịt cả hai bề mặt và để khô tối thiểu 30 giây.

BẢO QUẢN

Bảo quản sản phẩm ở 16°C – 28°C để có thời hạn lưu trữ tối đa. Không để sản phẩm tiếp xúc với ánh nắng trực tiếp hoặc ngọn lửa trực tiếp. Nhiệt độ cao có thể làm giảm thời hạn lưu trữ. Nhiệt độ thấp có thể làm tăng độ nhớt mang tính tạm thời.

HẠN SỬ DỤNG

Sản phẩm này có hạn sử dụng tối đa 24 tháng kể từ ngày sản xuất.

THÔNG TIN CẢNH BÁO

Tham khảo Bảng dữ liệu an toàn (Safety Data Sheet) để biết thông tin về sức khỏe và an toàn khi xử lý sản phẩm này.

COMPLIANCE AND QUALITY

Made under the ISO 9001 quality management system of Vitrochem Technology. RoHS declarations and Safety Data Sheets are available on request.

Vitrochem Technology Pte Ltd

1, Bukit Batok Crescent, #05-40 WCEGA Plaza, Singapore 658064 · +65 6766 7191 · +65 6766 7187 · www.mightyloc.com

Data last reviewed **June 2026**.

All recommendations for the use of our products are based on the current state of our knowledge. The Buyer remains responsible for satisfying itself that the product is suitable for its intended process or purpose. Since we cannot control the application, use, or processing of the product, we accept no responsibility on that basis. Refer to the current controlled data sheet, or contact us, before production use.