

 A member of 	VITAL TECHNICAL SDN. BHD.	 
	Technical Data Sheet	
	VT-802 / VT-802NT / VT-802BT 502 Super Glue <i>Ultra Fast</i>	

Ngày phát hành: 31/03/2008

Ngày sửa đổi: 04/05/2025

Số bản sửa đổi: 25-01

Đặc điểm kỹ thuật sản phẩm:

Dữ liệu vật lý:

Ngoại quan : Chất lỏng trong suốt
Độ nhớt : 1,5 – 5,0 cps
(Brookfield LV2, 30 vòng/phút)
Hạn sử dụng : 9 tháng
Tỷ trọng ở 25 °C : 1,04
Nhiệt độ thi công : 10 ° C – 38 ° C
Tốc độ đóng rắn : 2 – 30 giây

Hiệu suất sau khi đóng rắn:

Khả năng lấp đầy khe hở : Lên đến 0,04 mm
Cường độ cắt chông : 10 ~ 20 N/mm²
ASTM D1002
Dải nhiệt độ làm việc : -50 °C – 80 °C
Thời gian đóng rắn hoàn toàn : 24 giờ
Đặc tính : Kết dính tức thì
: Độ bám dính tuyệt vời
: Kết dính hầu hết các vật liệu

Các thử nghiệm / Tiêu chuẩn áp dụng : Chỉ thị RoHS I & RoHS II 2011/65/EU
Đóng gói

Mã sản phẩm	Nội dung	Hộp trong	Thùng
VT- 802	Chai 20 g	50	1000
VT-802NT	Chai 20 g (GW / NW)	50	600
VT-80250	Chai 50 g	50	400
VT-802BT	Chai 20g (GW)	50	600



Truy cập trang web sản phẩm:
[502 Super Glue](http://www.vitaltechnical.com/vn/502-Super-Glue)



Mô tả sản phẩm:

VT-802 Super Glue là loại keo Cyanoacrylate gốc ethyl có độ nhớt thấp, đóng rắn cực nhanh, dán kết dính gần như ngay lập tức khi tiếp xúc. VT-802 được đặc chế cho các bề mặt nền khó dán như gỗ chứa axit axetic.

Thi công:

Các thi công điển hình bao gồm nẹp gỗ trên đồ nội thất, dán gỗ balsa cho người có sở thích, nhựa, cao su, chất đàn hồi TPR, v.v.

Hướng dẫn:

1. Bề mặt phải sạch, khô và không dính bụi bẩn, dầu mỡ hoặc nước. Kéo nắp để sử dụng.
2. Chỉ nhỏ một giọt lên một bề mặt. Lắp ráp cả hai bề mặt lại với nhau và giữ trong vài giây để keo khô hoàn toàn.
3. Đậy nắp sau khi sử dụng và bảo quản ở nơi khô ráo, thoáng mát.

Cảnh báo:

Cyanoacrylate. Nguy hiểm. Dính da và mắt trong vài giây. Có thể gây kích ứng đường hô hấp. Nếu cần tư vấn y tế, hãy mang theo hộp đựng hoặc nhãn sản phẩm. Để xa tầm tay trẻ em. Tránh hít phải bụi / khói / khí / hơi / sương. Chỉ sử dụng ngoài trời hoặc ở nơi thông gió tốt. Bảo quản nơi an toàn. Thải bỏ chất chứa/thùng chứa tại điểm thu gom chất thải nguy hại hoặc đặc biệt, theo quy định của địa phương, khu vực, quốc gia và/hoặc quốc tế. Bảng dữ liệu an toàn có sẵn theo yêu cầu.

Bảo quản:

Bảo quản ở nơi khô ráo và thoáng mát; tránh ánh nắng trực tiếp. Bảo quản dưới 5 °C mang lại độ ổn định bảo quản tối ưu.

Mọi nỗ lực đã được thực hiện để đảm bảo rằng thông tin được cung cấp ở đây là đúng sự thật và đáng tin cậy, nhưng thông tin này chỉ được cung cấp để hướng dẫn khách hàng của chúng tôi. Công ty không chịu bất kỳ trách nhiệm nào đối với tổn thất hoặc thiệt hại có thể phát sinh từ việc sử dụng thông tin này, do khả năng có sự khác biệt về điều kiện gia công hoặc làm việc và tay nghề nằm ngoài tầm kiểm soát của chúng tôi. Người dùng nên tự kiểm tra để xác nhận tính phù hợp của sản phẩm này.