

KT3-08893HD6

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

27/07/2016
 Page 01/01

1. Tên mẫu : **SƠN 2 TRONG 1**
Name of sample **ĐÓNG RẮN 2 TRONG 1 (HV412)**
2. Số lượng mẫu : 01
Quantity
3. Mô tả mẫu : Phần A : khoảng 0,8 L chất lỏng màu trắng/ 0,8 L of white liquid
Description Phần B: khoảng 0,1 L chất lỏng trong suốt/ 0,1L of transparent liquid
4. Ngày nhận mẫu : 08/07/2016
Date of receiving
5. Nơi gửi mẫu : **CÔNG TY TNHH SƠN HOA VIỆT**
Customer **Thửa đất 34 Bản đồ 23, Long Bình, Khánh Bình, Tân Uyên, Bình Dương**
6. Điều kiện thử nghiệm : Nhiệt độ và độ ẩm phòng thử nghiệm: (25 ± 3)°C; (60 ± 20) % RH
Test condition **Temperature and humidity at test lab**
 Tỷ lệ pha trộn : A: B = 7: 1 (theo khối lượng)
Mixing ratio A:B = 7:1 (by mass)
7. Thời gian thử nghiệm : 09/07/2016– 27/07/2016
Test period
8. Kết quả thử nghiệm :
Test result

Tên chỉ tiêu <i>Characteristics</i>	Phương pháp thử <i>Test methods</i>	Kết quả thử nghiệm <i>Test results</i>
PHẦN A		
8.1 Hàm lượng chất không bay hơi (tính theo khối lượng)/ <i>Non volatile content (mass per mass), %</i>	ASTM D 2369 - 05	36,0
8.2 Độ nhớt Stormer/ <i>Stormer viscosity, KU</i>	ASTM D 562 - 10	49,1
SAU KHI PHA TRỘN/ AFTER MIXING		
8.3 Độ mịn / <i>Fineness, μm</i>	TCVN 2091: 2008	5
8.4 Độ bám dính / <i>Adhesion test, điểm/ grade</i>	TCVN 2097 : 1993	1
8.5 Độ bóng quang học (góc tới 60°)/ <i>Specular gloss</i>	TCVN 2101 : 2008	26,2
8.6 Độ bền va đập / <i>Impact resistance, kgf.cm</i>	TCVN 2100-2 : 2007	65
8.7 Thời gian khô / <i>Drying time, h</i>	TCVN 2096 : 1993	0,3

TRƯỞNG PTN HÀNG TIÊU DÙNG
HEAD OF CONSUMER PRODUCTS
TESTING LABORATORY


Nguyễn Phước Hải

PHÓ GIÁM ĐỐC
VICE DIRECTOR

Trương Thanh Sơn

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến./ *Test results are valid for the namely submitted sample(s) only.*
 2. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3. *This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written approval of Quatest 3.* N/A: không áp dụng.
 3. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu./ *Name of sample and customer are written as customer's request.* Not applicable
 4. Độ không đảm bảo đo mở rộng ước lượng được tính với k = 2, mức tin cậy 95 %. Khách hàng có thể liên hệ theo địa chỉ dưới để biết thêm thông tin.
Estimated expanded uncertainty of measurement with k = 2, at 95 % confidence level. Please contact Quatest 3 at the below address for further information.

Head Office: 49 Pasteur, Q1, Hồ Chí Minh City, VIỆT NAM Tel: (84-8) 3829 4274 Fax: (84-8) 3829 3012 Website: www.quatest3.com.vn
 Testing: 7 Road 1, Biên Hòa 1 Industrial Zone, Đồng Nai Tel: (84-61) 383 6212 Fax: (84-61) 383 6298 E-mail: qt-dichvutn@quatest3.com.vn