

KT3-08246AHD7

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

09/01/2018
 Trang 01/01

1. Tên mẫu : **SƠN CHỊU NHIỆT 600 °ĐỘ CADIN**
 2. Số lượng mẫu : 01
 3. Mô tả mẫu : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp.
 0,5 L chất lỏng màu xám
 4. Ngày nhận mẫu : 18/12/2017
 5. Nơi gửi mẫu : **CÔNG TY CP ĐẦU TƯ HỢP THÀNH PHÁT**
38/2X Đông Lĩnh, Bà Điểm, Hóc Môn, TP Hồ Chí Minh
 6. Thời gian thử nghiệm : 19/12/2017 – 09/01/2018
 7. Kết quả thử nghiệm :

Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả thử nghiệm
7.1 Độ phủ,	g/m ²	TCVN 2095 : 1993	38,9
7.2 Độ bám dính,	điểm	TCVN 2097 : 2015	0 (*)
7.3 Độ bền uốn,	mm	TCVN 2099 : 2013	1
7.4 Khả năng chịu nhiệt của màng sơn ở 600 °C trong 2 giờ		Theo yêu cầu khách hàng	Màng sơn không bị phồng rộp, bong tróc.

Ghi chú: (*) Điểm : 0

Các cạnh vết cắt hoàn toàn nhẵn, không có ô vuông nào bị tách ra

TRƯỞNG PTN HÀNG TIÊU DÙNG



Nguyễn Phước Hải



Dương Thanh Uyên

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.