

Số/No: 2020 / 2354 / TN1 - 4

Trang/Page: 1/2

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST RESULT

1. Tên mẫu thử / Sample: MÁNG CÁP KT: 300x100x2x2500mm MẠ KẼM NHÚNG NÓNG
2. Khách hàng / Customer: CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN MINH CƯỜNG
3. Số lượng mẫu / Quantity: 01
4. Tình trạng mẫu / Observation: Xem ảnh đính kèm / See attached photo
5. Ngày nhận mẫu / Reception date: 16 / 9 / 2020
6. Thời gian thử nghiệm / Test duration: 18 / 9 / 2020
7. Phương pháp thử / Test methods: NEMA VE 1 - 2009, ASTM E376 - 19
8. Kết quả thử nghiệm / Result of testing: Xem trang sau / See next page

P. TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM CƠ KHÍ - VLXD
Head of Mechanical and Construction Material Testing Lab.


Nguyễn Văn Minh

Hà Nội, ngày 22 / 9 / 2020
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 1
GIÁM ĐỐC / Director

PHÓ GIÁM ĐỐC
Nguyễn Ngọc Châm



- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.
This test results is value only for samples taken by customer.
- Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của trung tâm Kỹ thuật 1.
This test results shall not reproduced except in full, without the written approved of QUATEST 1.
- Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.
Name of sample and customer are written as customer's request.

Số/No:..... 2020 / 2354 / TN1 - 4

Trang/Page:..... 2/2

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

TT Items	TÊN CHỈ TIÊU Specifications	PHƯƠNG PHÁP THỬ Test method	KẾT QUẢ Results
1	Kích thước – Dimensions, <ul style="list-style-type: none"> Chiều dài - Length Chiều rộng Width Chiều cao cạnh 1 - Height of side 1 Chiều cao cạnh 2 - Height of side 2 Chiều dày tổng - Total thickness 	mm NEMA VE 1-2009	2502,0 305,3 103,3 104,0 2,12
2	Chiều dày lớp phủ - Coating thickness	µm ASTM E376 - 19	45 ÷ 111
3	Khả năng chịu tải - Load capacity <ul style="list-style-type: none"> Khoảng cách giữa 2 góì đỡ (L) Span between the 2 supports Tải/cấp nhịp chỉ định (w) Load - Span class designation Tải trọng thử (1,5 x L x w), Test load (1,5 x L x w) Biến dạng dư sau khi thử tải, Residual deflection after test Tình trạng mẫu sau khi thử Sample status after testing 	m kg mm NEMA VE 1-2009	2,4 74kg/m - Cấp 8A 266,4 0,1 Mẫu không bị phá hủy (Undamaged)

Ảnh mẫu thử nghiệm/ Picture of sample testing

