



BỘ XÂY DỰNG
VIỆN VẬT LIỆU XÂY DỰNG

VILAS 003 - ISO/IEC 17025 - TRUNG TÂM VẬT LIỆU HỮU CƠ & HÓA PHẨM XÂY DỰNG
VIETNAM INSTITUTE FOR BUILDING MATERIALS (VIBM)

VILAS 003 -ISO/IEC 17025:2005 - *Centre for Organic Materials & Construction Chemicals (COMCC)*
Địa chỉ (Address): 235 đường Nguyễn Trãi, phường Thanh Xuân Trung, quận Thanh Xuân, thành phố Hà Nội
Điện thoại (Tel): 04.38582912; Fax: 04.38581112; Website: <http://vibm.vn/>; E-mail: tvlhc@gmail.com

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/ TEST REPORT

Số (No): 1364.../VLXD- VLHC

1. Cơ quan gửi mẫu/Client: VĂN PHÒNG CHỨNG NHẬN - VIỆN VẬT LIỆU XÂY DỰNG
2. Loại mẫu/Kind of sample: Sơn chống thấm màu Colour Waterproof TEKMAX
4. Số lượng mẫu/Quantity: 01 mẫu
5. Số phiếu Trung tâm/Cen.No: 1158/KHTN
6. Ngày nhận mẫu/Date of received sample: 22/4/2021

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/ RESULT

STT (N ^o)	Tên chỉ tiêu (Items)	Đơn vị (Unit)	Kết quả (Results)	Mức yêu cầu của QCVN 16:2019/BXD	Phương pháp thử (Test methods)	Đánh giá (Evaluation)
1	Độ bám dính (Adhesive)	Loại	0	≤ 1	TCVN 2097:2015	Đạt tiêu chuẩn (Passed)
2	Độ rửa trôi, sau 1200 chu kỳ (Washability, after 1200 cycles)	-	đạt	≥ 1200	TCVN 8653-4:2012	Đạt tiêu chuẩn (Passed)
3	Chu kỳ nóng lạnh, sau 50 chu kỳ (Heat sock resistance, after 50 cycles)	-	đạt	≥ 50	TCVN 8653-5:2012	Đạt tiêu chuẩn (Passed)

Hà Nội, ngày 19 tháng 5 năm 2021

Cán bộ phân tích (Test By): Hà, Duyên

PTN VILAS 003 - TT.VLHC & HPXD

Viện Vật liệu xây dựng



PHÓ VIỆN TRƯỞNG
Nguyễn Văn Huỳnh

Trịnh Thị Hằng

Ghi chú (Note):

- Mẫu do khách hàng gửi đến phòng thí nghiệm VILAS 003-Viện Vật liệu xây dựng. Tên cơ quan gửi mẫu, tên mẫu trên Phiếu kết quả thử nghiệm do khách hàng đặt. (Samples were sent to lab VILAS 003-VIBM. Name of client and sample as client's request).
- Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị với mẫu. Không được sao trích một phần Phiếu kết quả này khi không được sự đồng ý bằng văn bản của Phòng thí nghiệm VILAS 003. (This test report valid for sample only. This test report shall not reproduced except in full, without the written approval of VILAS 003).