


KT3-00213BXD0/3

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

12/05/2020
Page 01/03

1. Tên mẫu : SIKAFLOOR 263 SL
Name of sample
2. Mô tả mẫu : - Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin mẫu do khách hàng cung cấp. / *Testing sample was sampled by customer, sample name and sample information were supplied by customer.*
- 7,9 kg lỏng xanh/ *blue liquid (A) + 2,1 kg lỏng trong/ liquid (B)*
3. Số lượng mẫu : 01
Quantity
4. Ngày nhận mẫu : 19/02/2020
Date of receiving
5. Nơi gửi mẫu : CÔNG TY SIKA HỮU HẠN VIỆT NAM
Customer Đường số 10, KCN Nhơn Trạch 1, Nhơn Trạch, Đồng Nai
6. Thời gian thử nghiệm : 20/02/2020 – 12/05/2020
Testing duration
7. Điều kiện thử nghiệm của mục 8.1, 8.2/ *Test condition of item 8.1, 8.2:*
Gia công trên nền bê tông/ *Coating on concrete substrate*
- Tỷ lệ trộn/ *Ratio Mixing: A : B = 7,9 : 2,1*
 - Liều lượng quét: quét 2 lớp; 0,6 kg/m²/lớp
Dosage of coating: coating with two layers; 0,6 kg/m²/layer
8. Kết quả thử nghiệm : Xem trang/ *See page 02/03 – 03/03*
Test result

TL. PHỤ TRÁCH PTN XÂY DỰNG
FOR HEAD OF CIVIL ENGINEERING
TESTING LAB.


Trần Ngọc Sâm

TL. GIÁM ĐỐC
PP. DIRECTOR
TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM
HEAD OF TESTING LAB.



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 namently 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 permission by Quatest 3.
3. N/A: không áp dụng. / *Not applicable.*
4. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / *None of sample(s) and customer are written as customer's request.*
5. Độ không đảm bảo do 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, Dist. 1, HCMC, Vietnam
Testing: No. 7, road No. 1, Bien Hoa 1 IZ, Dong Nai, Vietnam
C5 lot, K1 road, Cat Lai IZ, Dist. 2, HCMC, Vietnam

Tel: (84-28) 3829 4274
Tel: (84-251) 383 6212
Tel: (84-28) 3742 3160

Fax: (84-28) 3829 3012
Fax: (84-251) 383 6298
Fax: (84-28) 3742 3174

Website: www.quatest3.com.vn
E-mail: tn-ckh@quatest3.com.vn
E-mail: tn-ckh@quatest3.com.vn

KT3-00213BXD0/3

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST REPORT

12/05/2020

Page 02/03

8. Kết quả thử nghiệm :

Test result

Tên chỉ tiêu <i>Characteristic</i>	Phương pháp thử <i>Test method</i>	Kết quả thử nghiệm <i>Test result</i>
8.1. Cường độ bám dính sau 28 ngày (trên nền bê tông), MPa <i>Adhesive strength after 28 days (on concrete substrate)</i>	ASTM D 7234 - 12	2,07
• Vị trí phá hủy/ <i>Failure pattern</i>		A/B
8.2. Độ cứng Shore D <i>Shore D hardness</i>	ASTM D 2240 - 15	74
8.3. Chỉ số mài mòn <i>Wear index</i>	ASTM D 4060-14	62
8.4. Cường độ chịu nén, MPa <i>Compressive strength</i>	ASTM D 695 - 15	80,2
8.5. Cường độ chịu uốn, MPa <i>Flexural strength</i>	ASTM D 790 - 15	25,4

Ghi chú/ *Note:*

A/B: Phá hủy xảy ra giữa lớp vật liệu nền và lớp phủ

Adhesive failure between the substrate and the cover layer

TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3
QUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER 3



Head Office: 49 Pasteur, Dist. 1, HCMC, Vietnam

Testing: No. 7, road No. 1, Dien Hoa 1 Z, Dong Nai, Vietnam
C5 lot, K1 road, Cat Lai 1Z, Dist. 2, HCMC, Vietnam

Tel: (84-28) 3829 4274

Tel: (84-251) 383 6212

Tel: (84-28) 3742 3160

Fax: (84-28) 3829 3012

Fax: (84-251) 383 6298

Fax: (84-28) 3742 3174

Website: www.quatest3.com.vn

E-mail: tn-eskh@quatest3.com.vnE-mail: tn-eskh@quatest3.com.vn