

# SƠN BẢ SỬ DỤNG NGAY TƯỜNG TRONG NHÀ VÀ TRẦN NHÀ ĐỘ DÀY 0.3 – 4 MM

# 102

INTERIOR SkimCoat

R E N D E R I N G

# LANKO



## ĐẶC TÍNH

- Sử dụng ngay và dễ thi công
- Bề mặt trắng mịn
- Dễ trát bả bằng bay
- Có thể sơn phủ sau 24 giờ (với lớp lót hoặc không cần lớp lót)
- Tiết kiệm thời gian và chi phí

**ĐINH MỨC**  
0.5 – 1.5kg/m<sup>2</sup>/mm

**ĐÓNG GÓI**  
- Xô 5 kg  
- Xô 20 kg

**Bảo quản**  
Bảo quản nguyên bao gói ở nơi khô mát không sương giá. Thời hạn sử dụng 1 năm tính từ ngày sản xuất.

## MÔ TẢ

102 Interior Skimcoat là hồ bột bả nhẵn mịn. Được pha chế sử dụng ngay cho việc sửa chữa các khuyết tật trên bề mặt bê tông và lớp trát tường. Tạo bề mặt nhẵn mịn bằng cách triệt khử các khuyết tật trên bề mặt như các đường rãnh, đường giáp mối và các hốc sỏi trên bề mặt bê tông.

## ỨNG DỤNG

Có thể ứng dụng cho tường trong nhà và trần

- Chất nền có thể ứng dụng
- Bê tông
  - Lớp vữa trát
  - Bê tông đúc sẵn
  - Tấm thạch cao
- Vật liệu có thể phủ đè
- Sơn nhựa dày
  - Sơn
  - Giấy dán tường
  - Vải địa kỹ thuật

## ĐẶC ĐIỂM KỸ THUẬT

Trắng, không chất kết dính chịu nước

- Thành phần: nhựa tổng hợp, chất độn khoáng và các phụ gia
- Cỡ hạt: 0 – 0.1 mm
- Tỷ trọng: 1.35±0.05
- pH: 9±0.5

Cường độ bám dính (MPa) trên bê tông không lóng mạt 28 ngày

Dày 1mm: 0.93 Mpa  
Dày 3mm: 0.71 Mpa

## ĐÓNG GÓI

- Xô 5 kg
- Xô 20 kg

## ĐINH MỨC

0.5 – 1.5kg/m<sup>2</sup>/mm (tùy theo chất lượng mặt nền)

## BẢO QUẢN

Bảo quản nguyên bao gói ở nơi khô mát, không sương giá. Thời hạn sử dụng 1 năm tính từ ngày sản xuất.

## HƯỚNG DẪN THI CÔNG

### Chuẩn bị bề mặt

- Bề mặt phải được làm sạch triệt để, vững chắc, không bám bụi bẩn và không còn dính dầu, hồ xi măng, sơn hay hợp chất bảo dưỡng.
- Các gờ, mép và hốc sỏi lớn hơn 3mm phải được xử lý trước khi trát bả.

### Chuẩn bị sản phẩm

Bột bả sử dụng ngay. Không pha thêm nước.

### Thi công

- Dùng bay bằng thép trắng trát bả từng lượng nhỏ LANKO 102 INTERIOR SkimCoat lên bề mặt.
  - Rửa lưới bay thường xuyên để loại bỏ vật liệu thừa đã đông cứng. Không được đổ vật liệu thừa trở lại thùng.
  - Trát bả hai lớp tách biệt để đạt hiệu quả cao nhất (lớp thứ nhất làm lớp lót để trám kín các khuyết tật nhỏ)
  - Đổ 2 giờ ở nhiệt độ 20°C mới trát bả lớp sau
  - Để khô 24 – 48 giờ trước khi thi công lớp phủ (tùy theo độ dày vật liệu phủ và điều kiện môi trường)
- Lưu ý**
- Không ứng dụng trên mặt nền ẩm hoặc đóng băng. Không thi công trong điều kiện băng giá
  - Không pha thêm nước
  - Không trát phủ bằng vữa có gốc là chất kết dính chịu nước
  - Không trộn với bất kỳ vật liệu nào khác

ISO 9001  
ISO 14001  
OHSAS 18001  
BUREAU VERITAS  
Certification



[www.parexgroup.co.th](http://www.parexgroup.co.th)

**ParexGroup Company Limited**

183 Regent House Building, Rajdamri Road, Lumpini, Pathumwan, Bangkok 10330 Tel. 66 (0) 2651 9838 Fax. 66 (0) 2651 8003

**PAREXGROUP**  
Building expertise, together