

VNSEAL 604

PRODUCT IDENTIFICATION

Product Family:
SPRAY-APPLIED BITUMEN

Trade Name:
VNSEAL Spray-Applied Rapid Curing Rubber Asphalt Waterproofing Coating

Product Category:
Liquid Applied Waterproofing System

Document Status:
OFFICIAL TECHNICAL DATA

PRODUCT VARIANT

VNSEAL 604 – SPRAY-APPLIED BITUMEN

MÔ TẢ SẢN PHẨM

Lớp phủ chống thấm cao su bitum phun cơ giới đông kết nhanh gồm hai thành phần phản ứng tạo màng chống thấm liền mạch. Sản phẩm kết hợp khả năng chống thấm, chống ăn mòn và bảo vệ kết cấu trong cùng một hệ thống.

ĐẶC TÍNH NỔI BẬT

- Đông kết nhanh
- Thi công bằng máy phun
- Màng chống thấm liền mạch
- Độ đàn hồi cao
- Khả năng thích ứng biến dạng kết cấu
- Khả năng chống thấm và chống ăn mòn
- Phù hợp diện tích lớn
- Thi công trên nhiều loại nền

ỨNG DỤNG

- Công trình ngầm
- Tầng hầm
- Hầm giao thông
- Bể nước
- Hồ chứa
- Mái bê tông
- Nhà vệ sinh
- Ban công
- Công trình dân dụng và công nghiệp

ĐÓNG GÓI

Part A: 50 kg

Part B: 10 kg

60 kg / bộ

BẢO QUẢN

Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát.

Tránh ánh nắng trực tiếp.

Không để nhiệt độ bảo quản dưới 5°C.

HẠN SỬ DỤNG

06 tháng kể từ ngày sản xuất trong điều kiện bảo quản đúng quy định.

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Thuộc tính	Giá trị điển hình
Loại vật liệu	Rubber Asphalt Waterproof Coating
Hệ vật liệu	Hai thành phần
Phương pháp thi công	Spray Applied
Độ giãn dài	Lên đến 1000%

Thuộc tính	Giá trị điển hình
Phục hồi đàn hồi	Khoảng 90%
Nhiệt độ thấp	-20°C
Khả năng chịu nhiệt	140°C

ĐỊNH MỨC THAM KHẢO

Chiều dày màng 1.0 mm:

- 1.7 – 1.8 kg/m²

ƯU THẾ HỆ THỐNG

VNSEAL 604 tạo lớp màng chống thấm liền mạch không mối nối bằng công nghệ phun cơ giới, phù hợp cho các công trình yêu cầu tiến độ thi công nhanh, diện tích lớn và độ bền chống thấm lâu dài.

THAM CHIẾU

Sản phẩm được thiết kế cho các hệ chống thấm cao su bitum phun cơ giới sử dụng trong công trình dân dụng, công nghiệp và hạ tầng kỹ thuật.