

ATHENS: V. MOIRA, INDUSTRIAL AREA MANDRA, 19600, ATHENS, GREECE, TEL: +30 210 5557579, FAX: +30 210 5558482

THESSALONIKI: 10TH KM N.R THESSALONIKIS-POLIGIROU, 57001, THERMI THESSALONIKI, GREECE, TEL: +30 2310 467275, FAX: 2310 463442

Neopox® CR

Hệ thống epoxy không dung môi dành cho các ứng dụng cần khả năng kháng hóa chất



Lĩnh vực ứng dụng

Thích ứng để sơn bề (mặt trong) và các bề mặt tiếp xúc với hóa chất, axit, bazơ, hóa chất dầu mỡ (không thích ứng cho tiếp xúc với xăng không chì lâu dài). Nó có thể được ứng dụng ở hầm lò, bể nước thải trong nhà máy xử lý nước thải.

Đặc tính - Ưu điểm

Tỷ trọng:

Phần A: 1,25-1,30gr/cm³

Phần B: 0,94gr/cm³

Tỷ lệ pha trộn (trọng lượng): 75A:25B

Định mức tiêu thụ: 330-400gr/m²/lớp

Sờ khô (+25°C): 7 giờ

Thời gian sống: 40 phút ở +25°C

60 phút ở +15°C

Lớp kế tiếp (+25°C): Sau 24 giờ

Nhiệt độ thi công: 12°C - 35°C

Độ ẩm môi trường: 60-70%

Đông cứng hoàn toàn: ~7 ngày

Cường độ bám dính: > 2,5N/mm²

(Nhiệt độ thấp và độ ẩm trong thời gian thi công sẽ kéo dài thời gian khô, trong khi nhiệt độ cao thì ngăn lại)

Hướng dẫn sử dụng

Chuẩn bị bề mặt: Bề mặt phải khô (độ ẩm =5%). Hạt vật liệu lỏng lẻo, lớp sơn cũ và bụi phải được khử sạch. Mặt nền bê tông khi độ ẩm lên tới 8%, nếu độ ẩm không gia tăng và nhiệt độ mặt nền >+12°C, bề mặt cần được quét lót bằng sơn lót gốc nước **Acqua® Primer**.

Thi công

Quét/lăn/phun một lớp **Neopox® CR**. Nếu thi công lớp thứ hai thì phải sau 24 giờ, cạo nhẹ bề mặt để tạo nhám.

Lưu ý

- Không thi công **Neopox® CR** ở nhiệt độ +12°C

Đóng gói

Bộ 10kg

Màu sắc: Đen

Vệ sinh dụng cụ

Ngay sau khi sử dụng bằng dung môi **Neotex®1021**.

Tẩy vết bẩn

Trong khi còn ướt, bằng dung môi **Neotex®1021**. Nếu đã đông cứng, bằng biện pháp cơ học.

Thời hạn sử dụng

3 năm khi còn nguyên thùng và hai thành phần chưa trộn với nhau.

ATHENS:V.MOIRA, INDUSTRIAL AREA MANDRA, 19600, ATHENS, GREECE, TEL:+30 210 5557579, FAX:+30 210 5558482

THESSALONIKI: 10TH KM N.R THESSALONIKIS-POLIGIROU, 57001, THERMI THESSALONIKI, GREECE, TEL:+30 2310 467275, FAX: 2310 463442

Neopox® CR

Hệ thống epoxy không dung môi dành cho các ứng dụng cần khả năng kháng hóa chất

Khả năng kháng hóa chất của Neopox®CR

	Thường xuyên (+20C)	Thỉnh thoảng, Định kì (+20C)
Nước cất	+	+
Natri hydroclorua 5%	+	+
Rượu etylic 15%	+	+
Rượu etylic 95%	-	-
Formaldehyde 10%	+	+
Đimetylbenzen	-	+
Xăng không chì	-	+
Dầu điêzen	+	+
Xăng cao cấp	+	+
MIBK	+	+
Butyl Acetate	-	-
Axit Lactic 10%	+	+
Ammoniac 10%	+	+
NaOH 10%	+	+
Axit Hydrochloric 10%	+	+
Axit Hydrochloric 37%	-	+
Axit Sulphuric 10%	-	+
Axit Nitric 10%	+	+
Axit Acetic 10%	-	+
Axit Phosphoric 10%	-	+

+ : khả năng kháng hoàn hảo

- : khả năng kháng kém