

Thông tin chi tiết về sơn chống thấm Neotex Neodur® FT Clear

- Mã sản phẩm: Neotex Neodur® FT Clear
- Hãng sản xuất: Neotex
- Thương hiệu: Neotex – Hy Lạp
- Gốc: Polyurea
- Màu sắc: Trong suốt
- Đóng gói: 8kg/bộ
- Ứng dụng: Mái
- Hạn sử dụng: 12 tháng kể từ ngày sản xuất
- Bảo quản: Khô ráo, thoáng mát và tránh ánh nắng và sương giá



Chống thấm gốc polyurea trong suốt Neotex Neodur® FT Clear lộ thiên
Đặc tính kỹ thuật của sơn chống thấm mái lộ thiên

- Tỷ trọng của Neotex Neodur® FT Clear: (25°C) 1,04±0,01g/cm³

- Tỷ lệ pha trộn (trọng lượng): 1:1
- Tiêu thụ: 700gr/m² (2 lớp)
- Thời gian sống: (+25°C) 30 phút
- Thời gian khô: (+25°C) 5 giờ
- Thời gian đông cứng: (+25°C) 7 ngày
- Nhiệt độ sử dụng: -35°C tối thiểu / +60°C tối đa
- Giãn dài (ASTM D412, +25°C): 200%
- Độ ẩm bề mặt: <4%
- Độ cứng Shore D (EN ISO 868:2003/ASTM 2240): 25
- Độ bền căng (ASTM D412, +25°C): 22MPa
- Chịu mài mòn: 80mg (thử nghiệm CS 10/1000/1000, ASTM D4060)



Neodur FT Clear vật liệu chống thấm trong suốt

Đặc điểm nổi bật của sơn chống thấm gốc polyurea Neotex Neodur® FT Clear

Sơn polyurea Neotex Neodur® FT Clear là một loại vật liệu chống thấm được sử dụng rộng rãi nhờ sở hữu những ưu điểm tuyệt vời sau đây:

- Là một loại vecni polyaspartic đàn hồi có thể quét, trong suốt, được sản xuất bằng công nghệ tiên tiến
- Đặc biệt, lý tưởng cho chống thấm mái và ban công được lát gạch

- Có khả năng bám dính trên hầu hết các dạng bề mặt
- Thời gian đông cứng siêu nhanh
- Chịu mài mòn và ứng suất cơ học cao
- Neotex Neodur® FT Clear không hấp thụ nước
- Khả năng kháng tia UV cao, không ngả màu sau nhiều năm
- Có công năng chính là chống thấm, chống mốc, chống ăn mòn, trầy xước, oxy hóa
- Đặc tính kết liền vết nứt
- Sơn chống thấm chịu sức kéo, xé, đàn hồi cao.
- Có các sản phẩm thi công nguội đơn giản bằng lăn, phun, quét
- Khả năng chống lại các điều kiện môi trường khắc nghiệt: như nhiệt độ khắc nghiệt và không bị ăn mòn hoặc thoái hóa.
- Lớp màng do sơn chống thấm polyurea đem lại là một lớp phủ có kết cấu vững chắc, liên tục.
- Tuổi thọ vật liệu rất cao, thông thường có thể lên tới trên 10 năm hoặc 20 năm
- Không pha tạp dung môi, không có chất độc hại , thân thiện với con người.



TỔNG KHO CHỐNG THẨM

Địa chỉ : Số 480 Quang Trung, P. La Khê, Q. Hà Đông, TP Hà Nội

Hotline : **0926.58.4444** Email: Tongkhochongtham24h@gmail.com



Đặc điểm khi thi công sơn chống thấm

Hướng dẫn cách sử dụng sơn chống thấm Neotex Neodur® FT Clear

Sơn polyurea Neotex Neodur® FT Clear có thể thay thế hoàn toàn những loại sơn thông thường khác nhờ những ưu điểm nổi trội. Tuy nhiên để phát huy tối đa những công năng của nó cần phải có quy trình thi công đúng kỹ thuật.

Bước 1: Trang bị dụng cụ và vật liệu

- Quần áo bảo hộ lao động
- Găng tay cao su
- Khẩu trang và mắt kính
- Sơn chống thấm Neotex Neodur® FT Clear
- Và các dụng cụ thi công khác

Bước 2: Chuẩn bị bề mặt

- Bề mặt dưới gạch phải khô. Trường hợp mặt dưới gạch ẩm, nên lắp quạt thông gió trước khi thi công.
- Các bề mặt phải nhám (không mịn) và khô hoàn toàn, không bám bụi bẩn, đất, dầu mỡ và các chất nhờn.
- Trong trường hợp gạch bóng, cần phải mài gạch và loại bỏ màng keo.
- Đối với gạch bóng mờ, bề mặt phải được xử lý bằng Neosil® Bond để cải thiện độ bám dính của lớp vật liệu sau.
- Đối với các ứng dụng mà vữa gạch mới (dưới 1 năm), cần sử dụng Neodur® Polyurea M làm lớp lót; pha loãng với Neotex® PU 0413 (50-60%) với mức tiêu thụ 50gr/m².
- Nếu gạch không được lát mới, thì sau khi xử lý bằng Neosil® Bond, Neotex Neodur® FT Clear có thể được thi công trực tiếp thành hai lớp.



Cách thi công sơn chống thấm lý tưởng cho bề mặt lát gạch

Bước 3: Tiến hành thi công

- Sau khi trộn lẫn và khuấy kỹ các thành phần A và B theo tỷ lệ thích hợp
- Hỗn hợp được thi công lên bề mặt và san đều bằng chổi hoặc con lăn
- Chú ý: Neotex Neodur® FT Clear không nên được thi công ở nhiệt độ dưới + 5°C.
- Neotex Neodur® FT Clear không thích hợp cho sản xuất thảm đá.
- Vệ sinh dụng cụ: Ngay sau khi sử dụng bằng Neotex 1021.

Một số lưu ý trong quá trình thi công

- Tuy polyurea không phải là vật liệu độc hại nhưng quá trình thi công bạn cũng cần chú ý những điều sau để quá trình thi công được diễn ra thuận lợi nhất.
- Không thi công sơn polyurea nếu bề mặt công trình bị ẩm ướt hoặc khí hậu mưa bão, không thuận lợi.
- Cần chú ý mang đầy đủ áo quần bảo hộ, găng tay cao su và kính an toàn trong quá trình phủ sơn.
- Trong quá trình thi công cần tránh tiếp xúc với vùng da và vùng mắt.
- Không được ăn uống hay hút thuốc trong quá trình thi công Neotex Neodur® FT Clear
- Trong trường hợp vật liệu tiếp xúc với da cần rửa sạch ngay bằng nước sạch hoặc hóa chất tẩy rửa chuyên dụng.
- Cần rửa sạch bằng nước ngay nếu vật liệu tiếp xúc với mắt; nếu mắt bị sưng lên thì phải đến cơ sở y tế để nhận điều trị phù hợp
- Phải đảm bảo để tránh xa tầm tay của trẻ em



Hiệu quả khi dùng sơn chống thấm gốc Polyurea