



Concrete Protection
Specialties

MÔ TẢ SẢN PHẨM

KRETOP UT 800P là loại hai thành phần, chất kết dính gốc polyurea.

Lớp phủ liền mạch có tính đàn hồi cao, chống xé, ứng dụng cho các bề mặt chịu xé, va đập mạnh và tiếp xúc với hóa chất.

KRETOP UT 800P sử dụng súng phun, đặc tính khô nhanh, không chứa dung môi, tính chất cơ lý tuyệt vời, chống thấm, chống ăn mòn, phù hợp phun trên bề mặt thẳng đứng.

ƯU ĐIỂM

- ◆ Thân thiện với môi trường - Hàm lượng VOC cực thấp
- ◆ Nhiệt độ ổn định
- ◆ Độ giãn dài khi đứt cao
- ◆ Chống thấm tuyệt vời cho mái nhà, bồn cây
- ◆ Không mùi, không độc hại
- ◆ Thời gian đông cứng nhanh: 10-25giây
- ◆ Nhiệt độ làm việc từ: -30⁰ đến 120⁰C

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Cường độ chịu kéo (ASTM D412) >6 MPa

Độ giãn dài (ASTM D 412) >300 %

Cường độ chịu xé (ASTM D624) >70 N/mm

Hàm lượng chất rắn > 98%

Thời gian sống 10 – 25 giây
Thời gian khô mặt 60 –150 giây
Khô cứng hoàn toàn 7 ngày

www.kretop.com.vn

Ref: UT8PJ1-22R

KRETOP UT 800P

SƠN POLYUREA DÙNG CHO CHỐNG THẤM

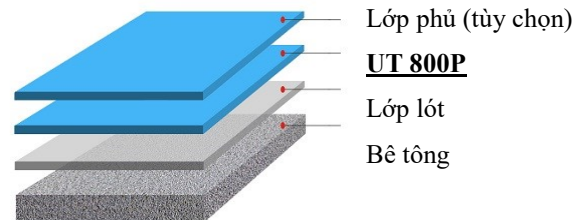
KHU VỰC ỨNG DỤNG

- ◆ Sàn trong nhà và ngoài trời
- ◆ Khu vực ngăn chặn, bãi rác, hố ga, ống cống
- ◆ Bể nước - bể bơi
- ◆ Khu vực bãi đậu xe
- ◆ Khu vực đi bộ & ban công
- ◆ Khu vực xử lý nước thải
- ◆ Chống thấm mái
- ◆ Chống thấm bồn cây

QUY TRÌNH THI CÔNG

Thi công: Vật liệu này được thiết kế cho các ứng dụng súng phun gia nhiệt với áp lực cao. Các máy bơm cung cấp nguyên liệu cần phải đảm bảo kín và không bị ảnh hưởng từ môi trường bên ngoài.

Do độ nhớt tương đối cao và độ phản ứng nhanh của sản phẩm, để đảm bảo tỉ lệ pha trộn chuẩn súng phun phải được duy trì ở áp lực cao.



BẢO QUẢN VÀ SỬ DỤNG

Bảo quản: Đóng kín thùng sơn, bảo quản ở nơi khô ráo, thoáng mát, tránh xa nguồn nhiệt và lửa.

Sử dụng: Cần thận và kỹ thuật trước khi sử dụng.

THÔNG TIN VỀ AN TOÀN, SỨC KHỎE

- ◆ Có thể gây dị ứng khi tiếp xúc.
- ◆ Tránh hít phải bụi sơn.
- ◆ Tránh tiếp xúc với da và mắt. Nếu dính sơn vào da phải rửa bằng xà bông và nước sạch.
- ◆ Mang găng tay, khẩu trang và kính bảo vệ mắt thích hợp trong khi thi công.
- ◆ Khi bị dính sơn vào mắt, nhanh chóng rửa mắt bằng nước sạch và đến cơ sở y tế ngay.
- ◆ Nếu nuốt phải, nên đến gặp bác sĩ ngay.



Bảng thông số kỹ thuật này thay thế cho các bảng phát hành trước.